

बिहार गजट असाधारण अंक

अंसाधारण अंक बिहार सरकार द्वारा प्रकाशित

30 कार्तिक 1946 (श0)

(सं0 पटना 1099) पटना, वृहस्पतिवार, 21 नवम्बर 2024

श्रम संसाधन विभाग

अधिसूचना 30 सितम्बर 2024

एस0 ओ0—486, दिनांक—21 नवम्बर, 2024—न्यूनतम मजदूरी अधिनियम, 1948 (1948 का 11) की धारा—5 के साथ वर्णित उक्त अधिनियम की धारा—3 द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए बिहार राज्यपाल अनुबद्व अनुसूची—1(ब)के स्तंभ—2 में अंकित अनुसूचित नियोजनों में नियोजित विभिन्न श्रेणियों के कर्मचारियों के लिए निर्धारित / पुनरीक्षित न्यूनतम मजदूरी के दरों पर परिवर्त्तनशील मंहगाई भत्ता लागू करने की घोषणा करते है। अनुसूची—1(ब) के स्तम्भ—02 में उल्लिखित नियोजनों में नियोजित कर्मचारियों पर परियोज्य उपभोक्ता मूल्य सूचकांक, उक्त अनुसूची—1(अ) के स्तंभ—01 के प्रदर्शित मासों के हेतु उक्त अधिनियम की धारा—2 के खंड (डी) के प्रयोजन के निमित अनुसूची 1(अ) के स्तम्भ—04 में यथा प्रदर्शित रूप में होंगे।

अनसची-1 (अ)

		<u>जनुसूया । (ज)</u>					
माह एवं वर्ष	उपभोक्ता मूल्य	आधार वर्ष परिवर्त्तन हेतु लिंक	परिवर्तित मूल्य सूचकांक				
	सूचकांक आधार वर्ष	फैक्टर	आधार वर्ष (1960—100)				
	(2016—100)		, ,				
जनवरी, 24	139.7	4.63 X 4.93 X 2.88	9183.68				
फरवरी, 24	139.2	4.63X4.93X2.88	9150.81				
मार्च, २४	137.5	4.63X4.93X2.88	9039.05				
अप्रैल, २४	138.4	4.63X4.93X2.88	9098.22				
मई, 24	139.1	4.63X4.93X2.88	9144.23				
जून, 24	138.8	4.63X4.93X2.88	9124.51				
योग :-54740.5							

वर्ष 2024 के प्रथम अर्द्धांश जनवरी से जून, 2024 का औसत— 54740.5÷6= 9123.41

अनुसूची—। (ब)

क्र0 सं0	अनुसूचित नियोजन का नाम	दिनांक—01.04.2024से लागू दरों से संबंधित अधिसूचना एवं गजट संख्या का संदर्भ	कुल
1	2	3	4
1	1.पत्थर तोड़ने अथवा पत्थर पीसने का कार्य 2. बीड़ी निर्माण 3. ईंट निर्माण 4. हेयर कटिंग शैलून 5. लादने एवं उतारने के कार्यों 6. वन का संचालन तथा लकड़ी बनाने के कार्य 7. असली रेशम, कृत्रिम रेशम तथा स्टैपुल धागों से निर्माण सहित सिल्क उद्योग8. मिट्टी काटने के कार्यों 9. चाय बगान 10. लाह निर्माण 11. पावरलूम इंडस्ट्रीज (बिजली करघा) 12. केन्दु पत्ता तोड़ने एवं तैयार करने ।	अधिसूचना संख्या—1495 दिनांक—14.03.2024 गजट सं०—267 दिनांक—15.03.2024	12 नियोजन

क्र0	कामागारों	दिनांक-01-09-2022+	परिवर्त्तनशील	01.10.2024 से
सं0	की	01.10.2022+01.04.2023+01.10.2023+	महँगाई भत्ता	लागू कुल
	कोटि	01.04.2024	की राशि जो	मजदूरी की दरें।
			कि दिनांक—	(स्तंभ 3+4)
		से निर्धारित न्यूनतम मजदूरी की दरें (रुपये में)	01.10.2024	
		, ,	से प्रभावी	
	_		होगी	
1	2	3 पत्थर पीसने के कार्यों : — (सामान्य कार्य)	4	5
			2.00	412.00 प्रतिदिन
1.	अकुशल –	366.00+7.00+15.00+7.00+410=397.00	2.00	
2.	अर्द्धकुशल—	380.00+8.00+15.00+8.00+15.00=426.00	2.00	428.00 प्रतिदिन
3.	कुशल	463.00+9.00+19.00+9.00+19.00=519.00	2.00	521.00 प्रतिदिन
4.	अतिकुशल	566.00+11.00+23.00+11.00+23.00 =634.00	2.00	636.00 प्रतिदिन
5.	लिपिकीय/	10478.00+210.00+419.00+210.00+419=1	44.00	11780.00 प्रतिदिन
	पर्यवेक्षीय	1736.00		
I.	खदान से नि	कालना एवं बैल गाड़ी से ढोना—(प्रति 100 घनप	गिट)	
(ক)	1/4 मील के	794.00+16.00+32.00+16.00+32.00	3.00	893.00 प्रतिदिन
	अन्दर और	=890.00		
	वहां तक			
(ख)	प्रत्येक १/४	182.00+4.00+7.00+4.00+ 7.00=204.00	1.00	205.00 प्रतिदिन
	मील के			
	उपर ढोने			
TT	के लिए। माइनिंग	197.00+4.00+8.00+4.00+ 8.00+=221.00	1.00	222.00 प्रतिदिन
II.	नाइ।नग ट्रोली तोड़ने	197.00+4.00+8.00+4.00+ 8.00+-221.00	1.00	222.00 प्रातादन
	और			
	परिवहन			
	ट्रोली द्वारा।			
	(प्रति 25			
	घनफीट			
	कटाव)			
III.	वोल्डर्स बेली	197.00+4.00+8.00+4.00+8.00=221.00	1.00	222.00 प्रतिदिन
	तोड़ने वाला			
	(प्रति 100			
***	घनफीट)			
IV.		स्ट तोड़ने वाला (प्रति 100 घनफीट)	2.00	467.00
(ক)	2" x 3"	413.00+8.00+17.00+8.00+17.00=463.00	2.00	465.00

(ख)	2" x 2½"	518.00+10.00+21.00+10.00+21.00=580.0	2.00	582.00
(77)	11/8 28	0	2.00	(02.00
(ग)	1½" x 2"	616.00+12.00+25.00+12.00+25.00=690.0	3.00	693.00
(ঘ)	1"	1017.00+20.00+41.00+20.00+41.00 =1139.00	4.00	1143.00
V.	निज तौलाई से ब्लास्ट तोड़ने वाला (प्रति 5 फीट का बक्सा)	67.00+1.00+3.00+1.00+3.00=75.00	0.28	75.28
VI.	चिप्स तोड़ने	वाला (प्रति घनफीट)		
(ক)	हाथ द्वारा बनाई गई 3/4"डाउन छरीं।	33.00+0.66+1.32+1.00+1.32=37.32	0.11	37.43
(অ)	हाथ द्वारा बनाई गई 1" डाउन छर्री।	33.00+0.66+1.32+1.00+1.32=37.32	0.11	37.43
VII.	मिट्टी काटन			
(ক)	मुलायम मिट्टी के लिए प्रति 90 घनफीट	366.00+7.00+15.00+7.00+ 15.00=410.00	2.00	412 प्रतिदिन
(ख)	कड़ी मिट्टी के लिए प्रति 75 घनफीट	366.00+7.00+15.00+7.00+ 15.00=410.00	2.00	412 प्रतिदिन
(ग)	अति कड़ी मिट्टी के लिए प्रति 60 घनफीट	366.00+7.00+15.00+7.00+ 15.00=410.00	2.00	412 प्रतिदिन
नोटः–मी पायेंगे।	हेला कामगारो	के लिए 15 प्रतिशत कम मिट्टी काटने का नि	ार्णय, परन्तु मज	दूरी समान रूप से
VIII.	वोरर्स या ड्रीलर्स प्रति घनफीट	49.00+0.98+2.00+1.00+2.00 =53.00	2.00	55.20 प्रतिदिन
IX.	माईन्स (एक चौथाई मिल के अन्दर माथे से वोरर्स ढोना) प्रति 25 घनफीट	239.00+5.00+10.00+5.00+10.00=270.00	1.00	271.00 प्रतिदिन
X.	बैगन लादने वाला (500 घनफीट के ब्रोडज का पूरा बैगन) बैगन की ढुलाई।	658.00+13.00+26.00+13.00+26.00=736.00	3.00	739.00 प्रतिदिन

XI.	स्टोन सेट (ए	ात्थर की ईंट) प्रति 100 पीस के लिए				
(क)	`	814.00+16.00+33.00+16.00+33.00=912.00	2	.00		915
(47)	9" x 6" x	814.00+10.00+33.00+10.00+33.00-912.00	3	.00		913
	4"प्रति 100					
	पीसेज					
()	स्टोन सेट	440.00+0.00+19.00+0.00+19.00-502.00	1	00		504
(ख)	(पत्थर की	449.00+9.00+18.00+9.00+ 18.00=503.00	1	.00		504
	ईंट की					
	पालिश					
	करना)। प्रति					
	100 पीसेज					
(ग)	स्टोन सेट	366.00+7.00+15.00+7.00+ 15.00=410.00	2	.00		412
(. /	(पत्थर की	300.00 - 7.00 - 13.00 - 7.00 - 13.00 - 110.00	_	.00		112
	ईंट की 3 से					
	4 मील तक					
	की दूरी से					
	कटिंग एवं					
	ढुलाई)। 3					
	प्रति 100					
	पीसेज					
2.		–(सामान्य कार्य)				
1	अकुशल –	366.00+7.00+15.00+7.00+ 15.00=410.00	2	.00		2.00 प्रतिदिन
2	अर्द्धकुशल—	380.00+8.00+15.00+8.00+15.00=426.00	2	.00	42	28.00 प्रतिदिन
3	कुशल	463.00+9.00+19.00+9.00+19.00=519.00		.00		११.०० प्रतिदिन
4.	अतिकुशल	566.00+11.00+23.00+11.00+23.00=634.00	2	.00		36.00 प्रतिदिन
5.	लिपिकीय /	10478.00+210.00+419.00+210.00+419.00	44	1.00	117	'80.00 प्रतिदिन
	पर्यवेक्षीय	= 11736.00				
खण्ड क	गय — प्रति हजार	354.00+7.00+14.00+7.00+14.00= 396.0	10	1.00		397
I.	ब्रात हजार बीड़ी किन्त्	334.00+7.00+14.00+7.00+14.00-390.0)U	1.00		397
	यदि श्रमिक					
	को इस दर से	•				
	कमाई किसी					
	भी दिन 43.00					
	रु० से कम हो					
	तो इस श्रमिक					
	के परिशिष्ट					
	में बतायी गई					
	शर्तो के					
	अनुसार उस					
	दिन के लिए					
	कम से कम					
	36.00 रु० का					
	मुगतान किया					
(\	जायेगा।	440.00+0.00+10.00+0.00+2.00+10.00	2.00	2.00		505
(ক)	लेबुल लगाना	449.00+9.00+18.00+9.00+2.00+18.00=50	3.00	2.00		505
	(एकल) प्रति लाख बीड़ी–					
(ख)	लेबुल लगाना	466.00+9.00+19.00+9.00+19.00=522.0	0	2.00		524
(4)	(दोहरा) प्रति	700.00 - 7.00 - 17.00 - 7.00 - 17.00 - 322.0	9	2.00		327
	लाख बीड़ी–					
	1 4 91					İ

II.	सेकाई कार्य–			
<u>কে)</u>	तंदुर के सिवाय किसी अन्य तरीके से सेकाई कार्य मेंनियोजित कर्मचारी प्रति लाख बीड़ी—	216.00+4.00+9.00+4.00+0.42+9.00=242.00	1.00	243.00
(ख)	तंदुर द्वारा सेकाई–प्रति लाख बीड़ी–	220.00+4.00+9.00+4.00+9.00=246.00	1.00	247
(ग)	गांठ बंधाई (टोकरी गांठ बंधाई) प्रति लाख बीड़ी–	225.00+5.00+9.00+5.00+9.00=253.00	1.00	254
3.	ईंट निर्माण नि	नेयोजन —		
I.	<u>सामान्य</u> <u>कार्य</u> —			
1	अकुशल –	366.00+7.00+15.00+7.00+15.00=410.00	2.00	412.00 प्रतिदिन
2	अर्द्धकुशल—	380.00+8.00+15.00+8.00+15.00=426.00	2.00	428.00 प्रतिदिन
3	कुशल	463.00+9.00+19.00+9.00+19.00=519.00	2.00	521.00 प्रतिदिन
4.	अतिकुशल	566.00+11.00+23.00+11.00+23.00=634.00	2.00	636.00 प्रतिदिन
5.	लिपिकीय / पर्यवेक्षीय	10478.00+210.00+419.00+210.00+419.00= 11736.00	44.00	11780.00 प्रतिदिन
II.	खण्ड कार्य –			
(i)	ब्रिक मोल्डर (मिटटी काटना, मिट्टी सानना, मिट्टी में पानी पटाना और परिया पर मिट्टी लाना सहित) प्रति हजार ईंट-	535.00+11.00+21.00+11.00+21.00=599.00	2.00	601प्रतिदिन
(ii)	भट्ठा में ईंट चढ़ाना / उतारना (प्रति हजार ईंट—) एवं अकुशल मजदूर (प्रतिदिन)	366.00+7.00+15.00+7.00+15.00=410.00	2.00	412 प्रतिदिन
(iii)	मिस्त्री	10111.00+202.00+404.00+202.00+404.00 = 11323.00	43.00	11366 प्रतिमाह
III.	<u>चिमनी में</u>			
(i)	ब्रिक मोल्डर (मिट्टी काटना,	472.00+9.00+19.00+9.00+19.00=528.00	2.00	530 प्रतिदिन

	मिट्टी सानना,			
	मिट्टी में पानी			
	पटाना औरपरिया			
	या पगमिल पर			
	मिट्टी लाना			
	सहित)प्रति हजार			
	1. '			
	ईंट-			
(ii)	ईंट चढ़ाना /	366.00+7.00+15.00+7.00+15.00=410.00	2.00	412 प्रतिदिन
	उतारना			
	(प्रति हजार			
	ईंट–) एवं			
	' '			
	अकुशल मजदूर			
	(प्रतिदिन)			
(iii)	फायरमैन–	11238.00+225.00+450.00+225.00+450.00	47.00	12635
(111)			17.00	प्रतिमाह
		=12588.00		
(iv)	कोलमैन /	9478.00+190.00+379.00+190.00+379.00	40.00	10656
	चौकीदार /	= 10616.00		प्रतिमाह
	फायर खलासी			
	एवं रवलिसमैन	100=00 01=00 01=00		
(v)	मेट / ओभर	10857.00+217.00+434.00+217.00+ 434.00	46.00	12205
	सुपरवाईजर	=12159.00		प्रतिमाह
	एवं मिस्त्री—	12107.00		
()	1 '	11.460.00.200.00.450.00.200.00.450.00	40.00	10004
(vi)	मुंशी—	11462.00+229.00+458.00+229.00+458.00	48.00	12884
		=12836.00		प्रतिमाह
_	}	* - ()		
4.	हेयर कटिंग र	,		
1	अकुशल –	366.00+7.00+15.00+7.00+2.00=397.00	2.00	412.00
				प्रतिदिन
2	अर्द्धकुशल—	380.00+8.00+15.00+8.00+2.00=413.00	2.00	428.00
				प्रतिदिन
3	कुशल	463.00+9.00+19.00+9.00+2.00=502.00	2.00	521.00
				प्रतिदिन
4.	अतिकुशल	566.00+11.00+23.0011.00+2.00=613.00	2.00	636.00
	3	500.00 - 11.00 - 25.0011.00 - 2.00 - 015.00	2.00	प्रतिदिन
				ויאווווא
<u> </u>		10470 00+010 00+410 00+010 00+44 00		44=04 = =
5.	लिपिकीय /	10478.00+210.00+419.00+210.00+44.00	44.00	11781.00
	पर्यवेक्षीय	=11361.00		प्रतिदिन
खंड क	ार्य —			
		51 00+1 00+2 00+1 00+0 21 55 21	0.21	57.21
(i)	प्रति बाल	51.00+1.00+2.00+1.00+0.21=55.21	0.21	57.21
	कटाई—			
(ii)	प्रति दाढी	17.00+0.34+0.68+0.34+0.07=18.41	0.07	19.09
(11)		17.00+0.0+0.00+0.07-10.41	0.07	17.07
	बनाई—			
(iii)	प्रति बाल काटन	63.00+1.00+3.00+1.00+0.26=68.26	0.26	71.26
()	एवं दाढी बनाई-			
(:)	प्रति सर मुंडन–	20.00+0.76+1.50+1.00+1.20-40.00	0.15	12.67
(iv)		38.00+0.76+1.52+1.00+1.20=42.80	0.15	42.67
(v)	बच्चे—बच्चियों	30.00+0.60+1.20+1.00+1.20=34.00	0.12	34.32
	प्रति बाल			
	कटाई—			
(2:2)	प्रति सर	13.00+0.26+0.52+0.26+0.05= 14.09	0.05	14.83
(vi)		13.00±0.20±0.32±0.20±0.03= 14.09	0.03	14.83
	मालिश—			
(vii)	प्रति शैम्पू	30.00+0.60+1.20+1.00+0.12=32.92	0.12	34.32
(111)	0			

	करना–			
(viii)	प्रति बाल रंगाई-	148.00+3.00+6.00+3.00+0.62=160.62	0.62	166.62
5.	लादने एवं उत	<u> गरने के कार्यों के नियोजन</u> —		
	<u>सामान्य</u> कार्य—			
1	अकुशल –	366.00+7.00+15.00+7.00+2.00=397.00	2.00	412.00 प्रतिदिन
2	अर्द्धकुशल—	380.00+8.00+15.00+8.00+2.00=413.00	2.00	428.00 प्रतिदिन
3	कुशल	463.00+9.00+19.00+9.00+2.00=502.00	2.00	521.00 प्रतिदिन
4.	अतिकुशल	566.00+11.00+23.00+11.00+2.00=613.00	2.00	636.00 प्रतिदिन
5.	लिपिकीय / पर्यवेक्षीय	10478.00+210.00+419.00+210.00+44.00 =11361.00	44.00	11780.00 प्रतिदिन
खण्ड क		11001100		
(1)	बोरा, गुड़, चक्की, खाद, कपड़े की गांठ, जूट, रूई, आदि लादने या उतारने टीन या किरासन तेल का ड्राम, सरसों तेल, नारियल तेल और अन्य तेल, डालडा छोवा, पेन्ट्स, तार आदि या कोई अन्य भार (लोड) इस अनुसूचि में उल्लिखित नहीं है। गोदाम या दूकान या सामान रखने का स्थान (स्टोरेजलेश से) से रेलवे वैगन, ट्रक, बैलगाड़ी आदि या एक स्थान पर्य पर ले जाने प्रत्येक 200 मीटर या उसके खंड	366.00+7.00+15.00+7.00+2.00=397.00	2.00	412.00 प्रतिदिन

	भार (लोड)			
	ले जाने के			
	लिए प्रति			
	भार (लोड)			
	का- प्रतिदिन			
I	20 किलो से	6.00+0.12+0.24+0.12+0.02=6.50	0.02	6.74
	कम—			
II	20 किलो से	8.00+0.16+0.32+0.16+0.03= 8.64	0.03	8.99
	40 किलो तक			
III	41 किलो से	10.00+0.20+0.40+0.20+0.04=11.40	0.04	11.64
	65 किलो तक			
13.7	66 किलो से	12.00+0.26+0.52+0.26+0.05-14.21	0.05	14.02
IV	८६ किला स ८५ किलो	13.00+0.26+0.52+0.26+0.05=14.31	0.05	14.83
V	तक— 86 किलो से	18.00+0.36+0.72+0.36+0.07=19.43	0.07	20.15
,	100 किलो	10.00 - 0.30 - 0.72 - 0.30 - 0.07 - 19.13	0.07	20.13
	तक			
VI	101 किलो	(19.26+3.09)+(0.38+0.06)+ (0.77+0.12)+	(0.08+0.01)	(21.64+3.46)
	से और	(0.38+0.06)=(20.79+3.33)		
	उससे			
	अधिक(प्रति			
	दो किलो			
	भार के लिए)			
	(101 किलो			
	ग्राम के			
()	उपर)			112.00
(2)	बोरा को	366.00+7.00+15.00+7.00+2.00=397.00	2.00	412.00
	भरना या फिर से भरना			प्रतिदिन
	। फर स भरना या तौलना			
	या तालना या सिलाई			
	करना या			
	टीन ड्राम को			
	विल्डिंग			
	करना या			
	बोरा, टीन,			
	ड्राम और			
	अन्य किसी			
	भार (लोड)			
	को एक ही			
	जगह ठीक			
	से रखना–			
(i)	बोरा, टीन, ड्राम	को भरना या फिर से भरना या ठीक करना और अन्य को	ाई भार–भार (लो	ड) का –
(ক)	40 किलो	5.00+0.10+0.20+0.10+0.20=5.60	0.02	5.62
	तक—			
(ख)	41 किलो से	8.00+0.16+0.32+0.16+0.03=8.67	0.03	8.99
	65 किलो	0.00		
	तक—			
(ग)	66 किलो से	10.00+0.20+0.40+0.20+0.04=11.24	0.04	11.64
	100 किलो			
	तक—			

(, , ,)	101 किलो	(10.14+4.21)+(0.20+0.00)+(0.77+0.17)+	(0.00+0.00)	(21 44 4 01)
(ঘ)		(19.14+4.31)+(0.38+0.08)+(0.77+0.17)+	(0.00 ± 0.00)	(21.44+4.81)
	और उससे	(0.38+.08)=(20.67+4.64)(0.08+0.01)		
	अधिक— प्रति			
	दस किलो			
	ग्राम भार के			
	लिए (101			
	किलोग्राम से			
	उपर)—			
(ii)	एक बोरा की	5.00+0.10+0.20+0.10+0.20=5.60	0.02	5.62
(11)	सिलाई करना	3.00+0.10+0.20+0.10+0.20-3.00	0.02	3.02
	या एक टीन			
	या एक ड्राम			
	करना या 10			
	किलो से			
	अधिक			
(3)	बांस, लकड़ी	366.00+7.00+15.00+7.00+2.00+2.00=397.00	2.00	412
	का पोल,			
	लकड़ी का			
	कुन्दा,			
	जलावन की			
	लकडी और			
	ईख लादना			
	या उतारना–			
(*)		। इंडी का पोल लादना—		
(i)			2.00	020.00
(ক)	प्रति रेलवे	737.00+15.00+29.00+15.00+3.00=799.00	3.00	828.00
()	वैगन—		1.00	202.00
(ख)	प्रति ट्रक-	350.00+7.00+14.00+7.00+1.00=378.00	1.00	393.00
(ग)	प्रति टायर	101.00+2.00+4.00+2.00+0.42=109.42	0.42	113.42
	वाली गाड़ी—			
(ਬ)	प्रति बैलगाड़ी	71.00+1.00+3.00+1.00+0.29=76.29	0.29	79.29
(ii)	लकड़ी का कु	न्दा एवं जलावन को लादना—		
(क)	प्रति रेलवे	737.00+15.00+29.00+15.00+3.00=799.00	3.00	828.00
	वैगन—			
(ख)	प्रति ट्रक-	350.00+7.00+14.00+7.00+1.00=379.00	1.00	393.00
(刊)	प्रति टायर	101.00+2.00+4.00+2.00+0.42+0.29=109.29	0.29	113.29
(1)	वाली गाडी—	101.00+2.00+7.00+2.00+0.72+0.27=107.27	0.27	113.27
(ঘ)	प्रति बैलगाडी	71.00+1.00+3.00+1.00+0.29=76.29	0.29	79.29
				19.49
(iii)		or पोल, लकड़ी कुन्दा एवं जलावन की लकड़ी उतार		
(ক)	प्रति रेलवे	239.00+5.00+10.00+5.00+1.00=260.00	1.00	270.00
	वैगन—			
(ख)	प्रति ट्रक-	101.00+2.00+4.00+2.00+0.42=109.42	0.42	113.42
(ग)	प्रति टायर	35.00+0.70+1.40+1.00+0.14=38.14	0.14	39.54
	वाली गाड़ी–			
(ঘ)	प्रति बैलगाड़ी	21.00+0.42+0.84+0.42+0.08 =22.50	0.08	23.34
(iv)	ईख लादना	13.00+0.26+0.52+0.26+0.05 =14.26	0.05	14.83
(17)	एवं उतारना	15.00 - 0.20 - 0.32 - 0.20 - 0.03 = 17.20	0.03	17.03
	प्रति क्विन्टल-			
/4\		266.00+7.00+15.00+7.00+2.00	2.00	412
(4)	सीमेन्ट या	366.00+7.00+15.00+7.00+2.00 =397.00	2.00	412
	मिट्टी या			
	शीशे से			
	निर्मित ईंट,			

	फायरब्रिक्स			
	टाईल्स,			
	फेगाईल्सवेय			
	र्स, स्टोन			
	पाईल्डर्स			
	वाली और			
	कोयला को			
	लादना और			
	उतारना—			
(i)	सीमेन्ट या मि	ट्टी या शीशे से निर्मित ईंट, फायरब्रिक्स टाईल्स,फे	गाईल्सवेयर्स व	को लादना एवं
	उतारना :-			
(क)	प्रति रेलवे	2015.00+40.00+81.00+40.00+81.00=2184.46	8.46	2192.92
	वैगन—			
(ख)	प्रति ट्रक-	875.00+18.00+35.00+18.00+3.67 = 949.67	3.67	985.00
(ग)	प्रति टायर	253.00+5.00+10.00+5.00+1.00=274.00	1.00	284.00
	वाली गाड़ी—			
(ঘ)	प्रति बैलगाड़ी	177.00+4.00+7.00+4.00+1.00=193.00	1.00	200.00
(ii)	ईंट लादना -	<u>.</u> -		
<u>(क)</u>	प्रति रेलवे	1570.00+31.00+63.00+31.00+7.00=1702.00	7.00	1765.00
	वैगन—			
(ख)	प्रति ट्रक-	737.00+15.00+29.00+15.00+3.00=796.00	3.00	828.00
(ग)	प्रति टायर	213.00+4.00+9.00+4.00+0.89=230.89	0.89	239.89
	वाली गाड़ी–			
(ঘ)	प्रति बैलगाड़ी	155.00+3.00+6.00+3.00+0.65=167.65	0.65	174.65
(iii)	ईंट उतारना	_		
<u>(क)</u>	प्रति रेलवे	1033.00+21.00+41.00+21.00+4.00=1157.00	4.00	1161.00
	वैगन—			
(ख)	प्रति ट्रक-	499.00+10.00+20.00+10.00+2.00=541.00	2.00	563.00
(ग)	प्रति टायर	155.00+3.00+6.00+3.00+6.00=173.00	0.65	174.00
	वाली गाड़ी–			
(ঘ)	प्रति बैलगाड़ी	101.00+2.00+4.00+2.00+0.42=109.42	0.42	113.42
(iv)	स्टोन चीप्स ए	ुवं चाली को लादना एवं उतारना—प्रति 100 सी०एफ(ਹੋਰਿ	•
<u>(क)</u>	लादना–	130.00+3.00+5.00+3.00+5.00=146.00	0.54	146.54
- : :	उतारना–	89.00+2.00+4.00+2.00+0.37=97.37	0.37	101.37
(ख)				101.57
(v)		एवं ब्लास्ट को लादना एवं उतारना— प्रति 100 सी०ए		
(ক)	लादना–	123.00+2.00+5.00+2.00+0.51=132.51	0.51	137.51
(ख)	उतारना–	89.00+2.00+4.00+2.00+0.37 =97.37	0.37	101.37
(5)	आयरनरॉंड्स,	366.00+7.00+15.00+7.00+2.00 =395.00	2.00	412.00
	जी0सीट्स,			प्रतिदिन
	आयरन [`] पाईप्स,			
	हीयूम पाईप			
	मशौनरीज			
	इक्वीपमेन्ट्स			
	एवं अन्य हार्ड			
	वेयर्स को लादना			
(2)	एवं उतारना—			
(i)	लादना—			10
(ক)	प्रति रेलवे	1764.00+35.00+71.00+35.00+7.00=1912.00	7.00	1983.00
/ \	वैगन—	014.00+16.00+22.00+16.00+2.00-002.00	2.00	017.00
(ख)	प्रति टायर वाली	814.00+16.00+33.00+16.00+3.00=882.00	3.00	915.00
	गाड़ी ट्रक–			

(ग)	प्रति टायर	237.00+5.00+9.00+5.00+1.00=257.00	1.00	266.00
	वाली गाड़ी–	257.00 (2.00 (9.00 (2.00 (1.00 227.00	1.00	200.00
(ঘ)	प्रति बैलगाड़ी	200.00+4.00+8.00+4.00+1.00=217.00	1.00	225.00
(ii)	उतारना–			
<u>(क)</u>	प्रति रेलवे	1190.00+24.00+48.00+24.00+5.00=1291.00	5.00	1339.00
	वैगन—			
(ख)	प्रति ट्रक-	601.00+12.00+24.00+12.00+3.00=652.00	3.00	676.00
(ग)	प्रति टायर	182.00+4.00+7.00+4.00+1.00 =197.00	1.00	205.00
()	वाली गाड़ी–			127.00
(ঘ)	प्रति बैलगाड़ी	122.00+2.00+5.00+2.00+1.00=132.00	1.00	137.00
(6)	कोयला को	366.00+7.00+15.00+7.00+2.00=397.00	2.00	412.00
	लादना एवं उतारना–			
(:)	लादना–			
(i) (ক)	प्रति रेलवे	712.00+14.00+28.00+14.00+3.00=771.00	3.00	799.00
(47)	वैगन (22	/12.00+14.00+28.00+14.00+3.00-//1.00	3.00	/99.00
	टन की			
	क्षमता			
(ख)	प्रति ट्रक	443.00+9.00+18.00+9.00+2.00=481.00	2.00	499.00
	(200 सी0			
	एफ0 टी0-)			
(ग)	प्रति टायर	122.00+2.00+5.00+2.00+1.00 =132.00	1.00	137.00
	वाली गाड़ी–			
(ঘ)	प्रति बैलगाड़ी	101.00+2.00+4.00+2.00+0.42=109.42	0.42	113.42
(ii)	उतारना–			
(ক)	प्रति रेलवे वैगन	483.00+10.00+19.00+10.00+2.00=524.00	2.00	543.00
	22 टन की			
(ख)	क्षमता वाला— प्रति ट्रक (२००	279.00+6.00+11.00+6.00+1.00=303.00	1.00	314.00
(ಆ)	सी०एफ०टी०—)	2/9.00+6.00+11.00+6.00+1.00-303.00	1.00	314.00
(ग)	प्रति टायर	66.00+1.00+3.00+1.00+0.29 =71.29	0.29	74.29
(',	वाली गाड़ी–	00.00 × 1.00 × 5.00 × 1.00 × 0.25 × 71.25	0.23	,29
(ঘ)	प्रति बैलगाड़ी	41.00+0.82+1.64+1.00+0.17=44.00	0.17	45.81
(7)	चूना, बालू, क्ले	366.00+7.00+15.00+7.00+2.00=397.00	2.00	412.00
	(clay) एवं			
	मिट्टी) को			
	लादना एवं			
	उतारना—			
(i)	लादना–			(*
(क)	प्रति रेलवे वैगन	557.00+11.00+22.00+11.00+2.00=603.00	2.00	625.00
	(२२ टन की क्षमता वाला—)			
(ख)	प्रति ट्रक	324.00+6.00+13.00+6.00+1.00=350.00	1.00	363.00
(-,)	(200 सी0एफ0	52.000 - 0.000 - 15.000 - 0.000 - 1.000 - 550.000	1.00	303.00
	ਟੀ0—)			
(ग)	प्रति टायर	159.00+3.00+6.00+3.00+1.00=172.00	1.00	170.00
	वाली गाड़ी–	100.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.	1.0-	127.7
(ঘ)	प्रति बैलगाड़ी	122.00+2.00+5.00+2.00+1.00 =132.00	1.00	137.00
(ii)	उतारना–	202.00+0.00+16.00+0.00+2.00+426.00	2.00	442.00
(ক)	प्रति रेलवे वैगन (22 टन की	393.00+8.00+16.00+8.00+2.00=425.00	2.00	443.00
	(२२ टन का क्षमता वाला—)			
[MINIM AIGHT)		<u> </u>	

(ख) मित हुन (200 विकास कर रहे का का कर का के का कर कर के कहत के कुन्दे (लोग का कर का के का कर कर के कहत के कुन्दे (लोग का कर का कर के का कर कर के कर कर कर के कर कर कर के कर कर के कर कर के कर के कर कर कर के					
(प) प्रति टायर वाली गाड़ी-	(ख)	,,,	173.00+3.00+7.00+3.00+1.00 =187.00	1.00	194.00
(ख) मित बैलगाड़ी 65.00+1.00+3.00+1.00+0.27 =70.27 0.27 73.27 वि. शित सीमेन्ट 13.00+0.26+0.52+0.26+0.05 =14.31 0.05 14.83 वि. बार बाज के बाज नियालन तथा लकड़ी बनाने के कार्य— (सामान्य कार्य) 1 अकुशल 366.00+7.00+15.00+7.00+2.00=397.00 2.00 प्रतिदिन अहंगल 380.00+8.00+15.00+8.00+2.00=413.00 2.00 प्रतिदिन 3 वृशल 463.00+9.00+19.00+9.00+2.00=502.00 2.00 प्रतिदिन 3 वृशल 463.00+9.00+19.00+9.00+2.00=502.00 2.00 प्रतिदिन 3 वृशल 566.00+11.00+23.00+11.00+2.00=613.00 2.00 प्रतिदिन 17.00 वृश्लिक कार्य — (क) विमिन्न प्रकार के लकड़ी के कुन्ये (लीग काटने वाला गिराना फालिंग, हिमाफिंग और कीपिस फोरेस्ट में लावने के खान में जना कराना(मोल) सेलेक्स सर्थिल में वृश्ल कार्टकर ग्रेपाना कोजिंग(टोना में 'X-5''आदि), प्रति वृश्लिक मीटर (ख) कार्टकर ग्रेपाना कोजिंग(टोना ने 'X-5'') वालि के स्वान के खान	(ग)	प्रति टायर	90.00+2.00+4.00+2.00+0.37 =98.37	0.37	102.37
(क) प्रति सीमेन्ट वोडा को लादना एवं उतारमा— 6. वन का संचालन तथा लकड़ी बनाने के कार्य— (सामान्य कार्य) 1 अकुशल — 366.00+7.00+15.00+7.00+2.00=397.00 2.00 प्रतिदिन अहुशल— 380.00+8.00+15.00+8.00+2.00=413.00 2.00 प्रतिदिन 3 कुशल — 463.00+9.00+19.00+9.00+2.00=502.00 2.00 प्रतिदिन 4. अतिकुशल 566.00+11.00+23.00+11.00+2.00=613.00 2.00 प्रतिदिन 1.0 प्रतिदिन विभिन्न प्रकार के लकड़ी के कुन्दे (लीग कार्यन वाला गिराना फारिंग, हिमार्किंग और केंगिरम फोरस्ट में लादने के स्थान में जगा कराना(पोल) सेतंबस सर्वित में कुश काटकर गिराना लोजिंग(टोना वर्गफ, हिमार्किंग वीर कुशल 11.00+0.22+0.44+0.22+0.04=12.26 0.04 12.70 (ज) किरान क्वारम व्यक्तिय में हुक काटकर गिराना लोजिंग(टोना वर्गफ, हिमार्किंग वीर क्वारम वर्गफ, हिमार्किंग वीर के स्थान में जगा कराना(पोल) सेतंबस सर्वित में कुश काटकर गिराना लोजिंग(टोना वर्गफ, हिमार्किंग वीर क्वारम वर्गफ, हिमार्किंग वीर के स्थान में जगा कराना(पोल) सेतंबस सर्वित में कुश काटकर गिराना लोजिंग(टोना वर्गफ, हिमार्किंग वीर क्वारम वर्गफ, हिमार्किंग वीर के स्थान में जगा कराना(पोल) सेतंबस सर्वित में कुश काटकर गिराना कालिंग(टोना वर्गफ, हिमार्किंग वीर कुशल वर्गफ, हिमार्किंग वीर कुशल 11.00+0.22+0.44+0.22+0.04=12.26 0.04 12.70 वर्गफ, हिमार्किंग के स्थान में जगा कराना(पोल) सेतंबस सर्वित में कुशल कराना वर्गफ, हिमार्किंग के स्थान में जगा कराना पार्च काल्यकर हम्बाई आक कायरउड़ (साईकंग कुशक मोरट)— (ग) किरान काल्यकर (साईकंग कुशक करान— वर्गिंग कोरना— 10.00 353.00 1.00 353.00	(ঘ)		65.00+1.00+3.00+1.00+0.27 =70.27	0.27	73.27
बोड़ा को लादना एवं उतारना— 6. वन का संचालन तथा लकड़ी बनाने के कार्य— (सामान्य कार्य) 1 अकुशल — 366.00+7.00+15.00+7.00+2.00=397.00 2.00 प्रतिदिन 2 अर्ढकुशल— 380.00+8.00+15.00+8.00+2.00=413.00 2.00 प्रतिदिन 3 कुशल 463.00+9.00+19.00+9.00+2.00=502.00 2.00 प्रतिदिन 4. अतिकुशल 566.00+11.00+23.00+11.00+2.00=613.00 2.00 प्रतिदिन 4. अतिकुशल 566.00+11.00+23.00+11.00+2.00=613.00 2.00 प्रतिदिन 5. लिपिकीय / 10478.00+210.00+419.00+210.00+44 44.00 11780.00 प्रतिदिन - पर्यवेकीय = 11361.00 2.00 प्रतिदिन खण्ड कार्य — (क) विभिन्न प्रकार के लकड़ी के कुन्दे (लीग काटने वाला गिराना फालिंग, ढिमाकिंग और कीपिस फोस्टट में लादने के स्थान में जमा कराना(पित) सेतेवास सर्विक मेंटर में लादने के स्थान में जमा कराना(पित) सेतेवास सर्विक मेंटर होसाने प्रकार की काटक गिराना लोकिंग (लोना निर्मा प्रकार क्षेत्र काटक एला होना एक्ट एला होना होना एक्ट एला होना एक्ट एला होना एक्ट एला होना होना एक्ट एला होना एक्ट एला होना होना होना होना होना होना होना होन		प्रति सीमेन्ट			
लाइना एवं उतारमा—	(-)		10.00 0.20 0.02 0.20 0.00 1.001	0.00	1
ज्वारना— विक संवालन तथा लकड़ी बनाने के कार्य—(सामाय कार्य) अकुशल					
6. वन का संचालन तथा लकड़ी बनाने के कार्य— (सामान्य कार्य) 366.00+7.00+15.00+7.00+2.00=397.00 2.00 412.00 1 अकुशाल — 366.00+7.00+15.00+8.00+2.00=413.00 2.00 412.00 प्रतिदिन 2 अर्द्धकुशल — 380.00+8.00+15.00+8.00+2.00=413.00 2.00 428.00 प्रतिदिन 3 कुशल — 463.00+9.00+19.00+2.00=502.00 2.00 521.00 प्रतिदिन 4 अतिकुशल — 566.00+11.00+23.00+11.00+2.00=613.00 2.00 636.00 प्रतिदिन 5 लिपिकीय / पर्यवेक्षीय 10478.00+210.00+419.00+210.00+44 44.00 11780.00 प्रतिदिन 6 कार्यक्षीय 8.00+0.16+0.32+0.16+0.03=8.67 0.03 8.99 8.99 9 मेलिक्न प्रकार के क्यान मेलि कार के स्थान में अमा कराना(प्रोत) सेलेक्स सर्विक में युक्ष काटकर गेराना लेकिन प्रतिद्विक मेटिर 11.00+0.22+0.44+0.22+0.04=12.26 0.04 12.70 (ख) कनवरसन उन्चेक्त क्यान के स्थान मेलिक प्रतिद्वक मेटिर 10.00+0.22+0.44+0.22+0.04=12.26 0.04 12.70 (ख) कार्यक क्यान मेलिक प्रतिद्वक प्रति क्यान क्यान स्थान क्यान प्रति क्यान प्रति क्यान क्यान प्रति क्यान प्रति क्यान क्यान प्र					
सामान्य कार्य अङ्गुशल 366.00+7.00+15.00+7.00+2.00=397.00 2.00 412.00 प्रतिदिन अङ्गुशल 380.00+8.00+15.00+8.00+2.00=413.00 2.00 428.00 प्रतिदिन अङ्गुशल 380.00+8.00+19.00+2.00=502.00 2.00 521.00 प्रतिदिन अतिकृशल 463.00+9.00+19.00+2.00=502.00 2.00 521.00 प्रतिदिन 4. अतिकृशल 566.00+11.00+23.00+11.00+2.00=613.00 2.00 636.00 प्रतिदिन 5. लिपिकीय 10478.00+210.00+419.00+210.00+44 44.00 11780.00 प्रतिदिन चयप्ड कार्य किमान प्रकार 8.00+0.16+0.32+0.16+0.03=8.67 0.03 8.99 के लकड़ी के कुन्दे (लीग काटने वाला गिराना फारिता, डिमार्किंग और कीपिस फोरेस्ट में लादने के स्थान में जमा कराना(पोल) संतेबस सर्विल में वृक्ष काटकर गिराना लोजिंग(टोना 4"x5"आदि), प्रति क्यूविक पीटर कनवस्सन जाफ ट्राम लाईन ऐट केसिंग पोस्ट प्रति दुकड़ा किटी कनवस्सन उन्वर्त्विक प्रतिहर्वेक 109.00+2.00+4.00+2.00+0.45 =117.45 0.45 121.45 किटी कनवस्सन उन्वर्त्विक प्रतिहर पर्व क्यूविक मेटर किटी कनवस्सन उन्वर्त्विक प्रतिहर 109.00+2.00+4.00+2.00+0.45 =117.45 0.45 121.45 किटी कनवस्सन उन्वर्त्विक प्रतिहर 109.00+2.00+4.00+2.00+0.45 =117.45 0.45 121.45 किटी कर्वा कनवस्सन उन्वर्त्विक मेंटर किटी कर्वा करवा पर्व एकिसा करना (1) कर्वा करवा पर्व एकिसा करना (2) वर्ष करवा पर्व एकिसा करना प्रतिहर 109.00+1.00 1.00 353.00	6.		न तथा लकडी बनाने के कार्य-		
प्रतिदिन प्रदेश प्रतिदिन प्रतिदेन					
2 अर्डकुशल- 380.00+8.00+15.00+8.00+2.00=413.00 2.00 प्रतिदिन 3 कुशल 463.00+9.00+19.00+9.00+2.00=502.00 2.00 521.00 प्रतिदिन 4. अतिकुशल 566.00+11.00+23.00+11.00+2.00=613.00 2.00 636.00 प्रतिदिन 10478.00+210.00+419.00+210.00+44 44.00 11780.00 प्रतिदिन 1361.00	1	अकुशल –	366.00+7.00+15.00+7.00+2.00=397.00	2.00	
प्रतिदिन	2	अर्द्धकुशल—	380.00+8.00+15.00+8.00+2.00=413.00	2.00	428.00
प्रिक्तिय प्रविदेन 5. तिपिकीय 10478.00+210.00+419.00+210.00+44 44.00 11780.00 प्रितिदेन खुण्ड कार्य -	3	कुशल	463.00+9.00+19.00+9.00+2.00=502.00	2.00	
प्राविदिन प्रविदिन प्रविदेन प्रविदे	4.	अतिकुशल	566.00+11.00+23.00+11.00+2.00=613.00	2.00	
प्राविदिन प्रविदिन प्रविदेन प्रविदे	5.	लिपिकीय /	10478.00+210.00+419.00+210.00+44	44.00	11780.00
खण्ड कार्य -				1 7.00	
(क) विभिन्न प्रकार के लकड़ी के कुन्दे (लींग काटने वाला गिराना फालिंग, डिमार्किंग और कौपिस फोरेस्ट में लादने के स्थान में जमा कराना(पोल) सेलेक्स सर्विल में वृक्ष काटकर गिराना लोजिंग(टोना 4"x5"आदि). प्रति क्यूविक मीटर (ख) कनवरसन ऑफ ट्राम लाईन ऐट फेंसिंग पोस्ट— प्रति टुकड़ा (ग) कटिंग,कनवरसन इन्क्ट्रिंगस्ट्रेंकिंग ऐट साईट आफ फायरउड (साईज क्यूविक मीटर)— प्रति ट्रकड़ा (साईज क्यूविक मीटर)— प्रति ज्ञाक करना— (i) लग्गा—प्रति 314.00+6.00+1.00=340.00 1.00 353.00	रवणस् त				, ,
के लकड़ी के कुन्दे (लौग काटने वाला गिराना फालिंग, डिमार्किंग और कोंपिस फोरेस्ट में लादने के स्थान में जमा कराना(पोल) सेलेक्स सर्किल में वृक्ष काटकर गिराना लोजिंग(टोना 4"x5"आदि). प्रति क्यूयिक मीटर (ख) कनवरसन ऑफ ट्राम लाईन ऐट फेसिंग पोस्ट- प्रति टुकड़ा (ग) केटिंग, कनवरसन उन्वह्(डेगस्ट्रेंकिंग ऐट साईट आफ फायरउड (साईज क्यूयीक मीटर)— (घ) बॉस काटना एवं एकत्रित करना— (i) लग्गा—प्रति 314.00+6.00+1.00=340.00 1.00 353.00			8 00+0 16+0 32+0 16+0 03=8 67	0.03	8 90
कुन्दे (लोंग काटने वाला गिराना फालिंग, डिमार्किंग और कौंपिस फोरेस्ट में लादने के स्थान में जमा कराना(पोल) सेलेक्स सर्किल में वृक्ष काटकर गिराना लोंजिंग(टोना 4"x5"आदि). प्रति क्यूविक मीटर (ख) कनवरसन ऑफ ट्राम लाईन ऐट फेंसिंग पोस्ट— प्रति टुकड़ा (ग) किटेंग,कनवरसन इन्क्लुडेंगस्ट्रेंकिंग ऐट साईट आफ फायरजड (साईज क्यूविक मीटर)— (घ) बॉस काटना एवं एकत्रित करना— (i) लग्गा—प्रति 314.00+6.00+13.00+6.00+1.00=340.00 1.00 353.00	(47)		8.00+0.10+0.32+0.10+0.03=0.07	0.03	0.99
काटने वाला गिराना फालिंग, डिमार्किंग और कौपिस फोरेस्ट में लादने के स्थान में जमा कराना(पोल) सेलेक्स सर्किल में वृक्ष काटकर गिराना लोजिंग(टोना 4"x5"आदि). प्रति क्यूविक मीटर (ख) कनवरसन ऑफ ट्राम लाईन ऐट फेंसिंग पोस्ट— प्रति दुकड़ा (ग) कटिंग.कनवरसन इन्क्टुडिंगस्ट्रेकिंग ऐट साईट आफ फायरजड (साईज क्यूवीक मीटर)— (घ) बाँस काटना एवं एकत्रित करना— (i) लग्गा—प्रति 314.00+6.00+13.00+6.00+1.00=340.00 1.00 353.00					
गिराना फालिंग, डिमार्किंग और कोपिस फोरेस्ट में लादने के स्थान में जमा कराना(पोल) सेलेक्स सर्किल में वृक्ष काटकर गिराना लोजिंग(टोना 4"x5"आदि). प्रति क्यूविक मीटर 11.00+0.22+0.44+0.22+0.04 =12.26 0.04 12.70					
डिमार्किंग और कौपिस फोरेस्ट में लादने के स्थान में जमा कराना(पोल) सेलेक्स सर्किल में वृक्ष काटकर गिराना लोजिंग(टोना 4"x5"आदि). प्रति क्यूविक मीटर 11.00+0.22+0.44+0.22+0.04 =12.26 0.04 12.70					
कौपिस फोरेस्ट में लादने के स्थान में जमा कराना(पोल) सेलेक्स सर्वर्कल में वृक्ष काटकर गिराना लोजिंग(टोना 4"x5"आदि). प्रति क्यूविक मीटर (ख) कनवरसन ऑफ ट्राम लाईन ऐट फेंसिंग पोस्ट प्रति दुकड़ा (ग) कटिंग,कनवरसन इन्क्लिंग,स्ट्रेंकिंग ऐट साईट आफ फायरजड (साईज क्यूवीक मीटर)— (घ) बॉस काटना एवं एकत्रित करना— (i) लग्गा—प्रति 314.00+6.00+13.00+6.00+1.00=340.00 1.00 353.00					
में लादने के स्थान में जमा कराना(पोल) सेलेक्स सर्किल में वृक्ष काटकर गिराना लोजिंग(टोना 4"x5"आदि). प्रति क्यूविक मीटर 11.00+0.22+0.44+0.22+0.04 =12.26 0.04 12.70 (ख) कनवरसन ऑफ ट्राम लाईन ऐट फेसिंग पोस्ट- प्रति टुकड़ा 11.00+0.22+0.44+0.22+0.04 =117.45 0.45 121.45 (ग) किंग, कनवरसन इन्क्डिंगस्ट्रेंकिंग ऐट साईट आफ फायरउड (साईज क्यूबीक मीटर)- 109.00+2.00+4.00+2.00+0.45 =117.45 0.45 121.45 (घ) बाँस काटना एवं एकत्रित करना— 109.00+2.00+6.00+1.00 =340.00 1.00 353.00					
स्थान में जमा कराना(पोल) सेलेक्स सर्किल में वृक्ष काटकर गिराना लोजिंग(टोना 4"x5"आदि). प्रति क्यूविक मीटर (ख) कनवरसन ऑफ ट्राम लाईन ऐट फेंसिंग पोस्ट— प्रति टुकड़ा (ग) किटेंग,कनवरसन इन्क्लुडिंगस्ट्रेंकिंग ऐट साईट आफ फायरउड (साईज क्यूवीक मीटर)— (घ) बाँस काटना एवं एकत्रित करना— (i) लग्गा—प्रति 314.00+6.00+13.00+6.00+1.00 =340.00 1.00 353.00					
कराना(पोल) सेलेक्स सर्किल में वृक्ष काटकर गिराना लोजिंग(टोना 4"x5"आदि). प्रति क्यूविक मीटर (ख) कनवरसन ऑफ ट्राम लाईन ऐट फेंसिंग पोस्ट— प्रति टुकड़ा (ग) किटेंग,कनवरसन इन्क्लुडिंगस्ट्रेंकिंग ऐट साईट आफ फायरउड (साईज क्यूवीक मीटर)— (घ) बाँस काटना एवं एकत्रित करना— (i) लग्गा—प्रति 314.00+6.00+1.3.00+6.00+1.00=340.00 1.00 353.00					
संलेक्स सर्किल में वृक्ष काटकर गिराना लोजिंग(टोना 4"x5"आदि). प्रति क्यूविक मीटर (ख) कनवरसन ऑफ ट्राम लाईन ऐट फेंसिंग पोस्ट— प्रति टुकड़ा (ग) कटिंग,कनवरसन इन्क्लूडिंगस्ट्रेंकिंग ऐट साईट आफ फायरउड (साईज क्यूवीक मीटर)— (घ) बॉस काटना एवं एकत्रित करना— (i) लग्गा—प्रति 314.00+6.00+13.00+6.00+1.00=340.00 1.00 353.00					
में वृक्ष काटकर गिराना लोजिंग(टोना 4"x5"आदि). प्रति क्यूविक मीटर 11.00+0.22+0.44+0.22+0.04 =12.26 0.04 12.70					
गिराना लोजिंग(टोना 4"x5"आदि) प्रति क्यूविक मीटर 11.00+0.22+0.44+0.22+0.04 =12.26 0.04 12.70 12.					
लोजिंग(टोना 4"x5"आदे) प्रति क्यूविक मीटर (ख) कनवरसन ऑफ ट्राम लाईन ऐट फेंसिंग पोस्ट— प्रति टुकड़ा (ग) कटिंग,कनवरसन इन्क्लूडिंगस्ट्रेंकिंग ऐट साईट आफ फायरउड (साईज क्यूवीक मीटर)— (घ) बाँस काटना एवं एकत्रित करना— (i) लग्गा—प्रति 314.00+6.00+13.00+6.00+1.00 =340.00 11.00 12.70 0.04 12.70		गिराना			
4"x5"आदि) प्रति क्यूविक मीटर 11.00+0.22+0.44+0.22+0.04 =12.26 0.04 12.70					
प्रित क्यूविक भीटर (ख) कनवरसन ऑफ ट्राम लाईन ऐट फेंसिंग पोस्ट— प्रति टुकड़ा (ग) कटिंग,कनवरसन इन्क्लूडिंगस्ट्रेंकिंग ऐट साईट आफ फायरउड (साईज क्यूवीक मीटर)— (घ) बाँस काटना एवं एकत्रित करना— (i) लग्गा—प्रति 314.00+6.00+13.00+6.00+1.00=340.00 1.00 353.00		,			
भीटर जनवरसन 11.00+0.22+0.44+0.22+0.04 =12.26 0.04 12.70 12.70 3ॉफ ट्राम लाईन ऐट फेंसिंग पोस्ट प्रति टुकड़ा 109.00+2.00+4.00+2.00+0.45 =117.45 0.45 121.45 12					
(ख) कनवरसन अॅफ ट्राम लाईन ऐट फेंसिंग पोस्ट— प्रति टुकड़ा (ग) किटेंग,कनवरसन इन्क्लूडिंगस्ट्रेंकिंग ऐट साईट आफ फायरउड (साईज क्यूवीक मीटर)— (घ) बाँस काटना एवं एकत्रित करना— (i) लग्गा—प्रति 314.00+6.00+13.00+6.00+1.00 =340.00 0.04 12.70 0.04 12.70 12.70 0.04 12.70 0.04 12.70 0.04 12.70 0.04 12.70 0.04 12.70 0.04 0.04 0.04 0.04 0.04 0.04 0.04 0					
ऑफ ट्राम लाईन ऐट फेंसिंग पोस्ट— प्रति टुकड़ा (ग) किटिंग,कनवरसन इन्क्लूडिंगस्ट्रेंकिंग ऐट साईट आफ फायरउड (साईज क्यूवीक मीटर)— (घ) बाँस काटना एवं एकत्रित करना— (i) लग्गा—प्रति 314.00+6.00+13.00+6.00+1.00 = 340.00 1.00 353.00	(ਹਰ)		11 00+0 22+0 44+0 22+0 04 =12 26	0.04	12.70
लाईन ऐट फेंसिंग पोस्ट— प्रति टुकड़ा (ग) किटिंग,कनवरसन इन्क्लूडिंगस्ट्रेंकिंग ऐट साईट आफ फायरउड (साईज क्यूवीक मीटर)— (घ) बाँस काटना एवं एकत्रित करना— (i) लग्गा—प्रति 314.00+6.00+13.00+6.00+1.00 =340.00 1.00 353.00	(9)		11.00+0.22+0.44+0.22+0.04=12.20	0.04	12.70
फेंसिंग पोस्ट— प्रति दुकड़ा (ग) कटिंग,कनवरसन इन्क्लूडिंगस्ट्रेंकिंग ऐट साईट आफ फायरउड (साईज क्यूवीक मीटर)— (घ) बाँस काटना एवं एकत्रित करना— (i) लग्गा—प्रति 314.00+6.00+13.00+6.00+1.00 =340.00					
प्रति टुकड़ा (ग) किटेंग,कनवरसन किटेंग,कनवरसन इन्क्लूडिंगस्ट्रेंकिंग ऐट साईट आफ फायरउड (साईज क्यूवीक मीटर)— (घ) बाँस काटना एवं एकत्रित करना— (i) लग्गा–प्रति 314.00+6.00+13.00+6.00+1.00 =340.00 1.00 353.00					
(ग) किटिंग,कनवरसन इन्क्लूडिंगस्ट्रेंकिंग ऐट साईट आफ फायरउड (साईज क्यूवीक मीटर)— (घ) बाँस काटना एवं एकत्रित करना— (i) लग्गा—प्रति 314.00+6.00+13.00+6.00+1.00 =340.00 1.00 353.00					
इन्क्लूडिंगस्ट्रेंकिंग ऐट साईट आफ फायरउड (साईज क्यूवीक मीटर)— (घ) बाँस काटना एवं एकत्रित करना— (i) लग्गा-प्रति 314.00+6.00+13.00+6.00+1.00 =340.00 1.00 353.00	(₁₁)		109 00+2 00+4 00+2 00+0 45 =117 45	0.45	121 45
एट साईट आफ फायरउड (साईज क्यूवीक मीटर)— (घ) बाँस काटना एवं एकत्रित करना— (i) लग्गा—प्रति 314.00+6.00+13.00+6.00+1.00 =340.00 1.00 353.00	\''		107.00 · 2.00 · T.00 · 2.00 · 0.TJ = 117.TJ	0.73	121.73
क्यूवीक मीटर)— (घ) बाँस काटना एवं एकत्रित करना— (i) लग्गा—प्रति 314.00+6.00+13.00+6.00+1.00 =340.00 1.00 353.00		ऐट साईट आफ			
(घ) बाँस काटना एवं एकत्रित करना— (i) लग्गा-प्रति 314.00+6.00+13.00+6.00+1.00 =340.00 1.00 353.00					
(i) लग्गा-प्रति 314.00+6.00+13.00+6.00+1.00 =340.00 1.00 353.00					
(1)	(ਬ)				
100	(i)		314.00+6.00+13.00+6.00+1.00 =340.00	1.00	353.00
		100			

(**)		252.00.5.00.10.00.5.00.1.00252.00	1.00	202.00
(ii)	टोना—प्रति 100	252.00+5.00+10.00+5.00+1.00 =273.00	1.00	283.00
(iii)	सरही— प्रति	109.00+2.00+4.00+2.00+0.45=117.45	0.45	121.45
. ,	100			
(iv)	चारकोल	79.00+2.00+3.00+2.00+0.33=86.33	0.33	89.33
	मैन्यूफैक्चरिंग—			
	प्रति ् 35			
	किलोग्राम का			
()	बैग	50.00.00.00.00.00.00.00.00.00	0.22	00.22
(v)	फीडरग्रास,	79.00+2.00+3.00+2.00+0.33=86.33	0.33	89.33
	थैच ग्रास या			
	सेवाल ग्रास— प्रति 35			
	प्रात ३५ किलोग्राम			
	बैगका —			
(vi)	साल सीड एवं	21.00+0.42+0.84+0.42+0.8 =22.50	0.08	22.58
(V1)	बोनहिनिया पत्ता		0.00	22.36
	जमा करना—			
	प्रति किलोग्राम-			
7.		कृत्रिम रेशम तथा स्टेपुल धार्गों से निर्माण सहित		
1	अकुशल –	366.00+7.00+15.00+7.00+2.00=397.00	2.00	412.00
		300.00 × 7.00 × 13.00 × 7.00 × 2.00 × 357.00	2.00	प्रतिदिन
2	अर्द्धकुशल—	380.00+8.00+15.00+8.00+2.00=413.00	2.00	428.00
_		200.00 0.00 12.00 0.00 2.00 112.00	2.00	प्रतिदिन
3	कुशल	463.00+9.00+19.00+9.00+2.00=502.00	2.00	521.00
3	पुराल	403.00+9.00+19.00+9.00+2.00-302.00	2.00	प्रतिदिन प्रतिदिन
		566 00 + 11 00 + 22 00 + 11 00 + 2 00 612 00	2.00	
4.	अतिकुशल	566.00+11.00+23.00+11.00+2.00=613.00	2.00	636.00 प्रतिदिन
5.	लिपिकीय/	10478.00+210.00+419.00+210.00+44.00	44.00	11780.00
	पर्यवेक्षीय	=11361.00		प्रतिदिन
खण्ड व				
(ক)	पावरलूम	21.00+0.42+0.84+0.42+0.84=22.50	0.08	23.58
(47)	वीभर—	21.00+0.42+0.04+0.42+0.04-22.30	0.00	25.56
	के लिए और			
	प्रतिमीटर			
	एरीचेक			
	उत्कृष्ट कपड़े			
	के लिए—तथा			
	अन्य प्रति	17.00+0.34+0.68+0.34+0.68=18.41	0.07	19.11
	मीटर <u>सादे</u>			
	कपड़े—			
(ख)	हैंडलूम	30.00+0.60+1.20+1.00+1.20=34.00	0.12	34.32
	वीभर– प्रति			
	मीटर सादे			
	कपड़े के			
	<u>लिए</u> —			

	प्रति मीटर एरीचेक तथा अन्य उत्कृष्ट कपड़े के लिए-	38.00+0.76+1.52+1.00+1.64=45.92	0.15	42.67
	प्रति मीटर तसर, मलवरी, मुंगा कपड़े के लिए–	41.00+0.82+1.64+1.00+0.17 =44.17	0.17	45.81
(শ) (i) (ক)	पिन वाईन्डर पावरलूम– प्रति किलोग्राम हाथ से तैयार कपड़े	21.00+0.42+0.84+0.84=23.52	0.08	23.34
(ख)	प्रति किलोग्राम धोने से तैयार कपड़े	17.00+0.34+0.68+0.34+0.68=19.04	0.07	19.11
(ii)	हैं डलूम -प्रति किलोग्राम	33.00+0.66+1.32+1.00+1.32=37.30	0.13	37.43
(ਬ)	बोविन बाईन्ड	<u></u>		
(i)	पावरलूम—प्रति किलोग्राम हाथ से तैयार कपड़े	17.00+0.34+0.68+0.34+0.07+0.68=19.04	0.07	19.11
(ii)	हैंडलूम—प्रति किलोग्राम	33.00+0.66+1.32+1.00+1.32= 37.30	0.13	37.43
(ভ.)	कटाई-छटाई स्टेपुल (प्रति थान 12	17.00+0.34+0.68+0.34+0.68=19.04	0.07	19.11
	मीटर का सिल्क–			
8.	मिट्टी काटने	का कार्य-		
(ক)	मुलायम मिट्टी के लिए प्रति 90 घनफीट	366.00+7.00+15.00+7.00+2.00 =397.00	2.00	412.00 प्रतिदिन
(ख)	कड़ी मिट्टी के लिए प्रति 75 घनफीट	366.00+7.00+15.00+7.00+2.00 =397.00	2.00	412.00 प्रतिदिन
(ग)	अति कड़ी मिट्टी के लिए प्रति 60 घनफीट	366.00+7.00+15.00+7.00+2.00 =397.00	2.00	412.00 प्रतिदिन
पायेंगे।		के लिए 15 प्रतिशत कम मिट्टी काटने का निर्णय,	परन्तु मजदूरी स	ामान रूप से
9.		ग नियोजन– सामान्य कार्य <u>–</u>		
1	अकुशल –	366.00+7.00+15.00+7.00+2.00=397.00	2.00	412.00 प्रतिदिन
2	अर्द्धकुशल—	380.00+8.00+15.00+8.00+2.00=413.00	2.00	428.00 प्रतिदिन

3	कुशल	463.00+9.00+19.00+9.00+2.00=502.00	2.00	521.00
				प्रतिदिन
4.	अतिकुशल	566.00+11.00+23.00+11.00+2.00=613.00	2.00	636.00 प्रतिदिन
5.	लिपिकीय /	10478.00+210.00+419.00+210.00+44	44.00	11780.00
	पर्यवेक्षीय	= 11361.00		प्रतिदिन
खण्ड क	_		1	1
(ক)	तोडने वाले 1 किलो ग्राम	17.00+0.34+0.68+0.34+0.68= 19.04	0.07	19.11
	हरी पत्ती			
	तोड़ने के			
	लिए-	52 20 1 20 1 20 1 20 1 20 1 20 2	0.00	50.00
(ख)	कुदाली से खोदने में	53.00+1.00+2.00+1.00+0.22 = 57.22	0.22	59.22
	लगे व्यक्ति-			
	0.133 एकड़			
	जमीन में 40			
	नाल तैयार			
	करने के लिए—			
(ग)	मिराई और	53.00+1.00+2.00+1.00+0.22=57.22	0.22	59.22
	विसाखन			
	(फोरकिंग में			
	लगे व्यक्ति)			
	प्रति 100 चाय झाडी			
	(टी वुश) पर–			
10.		(सामान्य कार्य)—		
1	अकुशल –	366.00+7.00+15.00+7.00+2.00=397.00	2.00	412.00
				प्रतिदिन
2	अर्द्धकुशल—	380.00+8.00+15.00+8.00+2.00=413.00	2.00	428.00
3	कुशल	463.00+9.00+19.00+9.00+2.00=502.00	2.00	प्रतिदिन 521.00
3	438101	403.00+7.00+17.00+7.00+2.00-302.00	2.00	प्रतिदिन
4.	अतिकुशल	566.00+11.00+23.00+11.00+2.00=613.00	2.00	636.00
				प्रतिदिन
5.	लिपिकीय /	10478.00+210.00+419.00+210.00+44.00	44.00	11780.00
	पर्यवेक्षीय	=11361.00		प्रतिदिन
खण्ड क				
(ক)	कारीगर- प्रति	221.00+4.00+9.00+4.00+1.00 =239.00	1.00	248.00
	40 किलो सीड			
	लाह मेलटिंग के लिए—			
(ख)	वेलवईया—	190.00+4.00+8.00+4.00+1.00+0.48 = 206.48	0.48	214.48
	प्रति ४० किलो			
	सीड लाह			
	मेलटिंग के			
(ग)	लिए— फरवईया—	115.00+2.00+5.00+2.00+0.48 =124.48	1.00	129.48
('')	प्रति 40	113.00+2.00+3.00+2.00+0.40=124.40	1.00	149.40
	किलो सीड			
	लाह मेलटिंग			
	के लिए-			

(ঘ)	कामीन एवं घोधियाहीन—	57.00+1.00+2.00+1.00+0.23 =61.23	0.23	63.23
	प्रति ४०			
	किलो सीड			
	लाह की			
	भूसी, मुलम्मा			
	एवं सैंड को			
	निकालने एवं धोने लिए —			
(ভ.)	वान ।लए — करहिया,	53.00+1.00+2.00+1.00+0.22=57.00	0.22	59.22
(,	रंगकरहिया,	33.00 - 1.00 - 2.00 - 1.00 - 0.22 - 37.00	0.22	37.22
	घसंदर एवं			
	<u> मैयनदर</u> —			
	प्रति ४०			
	किलोसीड			
	लाह की			
	धोलाई मसीन			
	से धोने के लिए–			
(च)	टेलर	31.00+0.62+1.24+1.00+1.24=35.10	0.13	35.23
(4)	<u> </u>	51,00+0.02+1.24+1.00+1.24=33.10	0.13	33.43
	<u>(वाराम)</u> (1) जब			
	अपना मसीन			
	व्यवहार करे			
	(प्रति			
	भट्ठा) –			
	(2) जब	17.00+0.34+0.68+0.34+0.68=19.04	0.07	19.11
	नियोजक का			
()	मसीन	20.00+0.76+1.50+1.00+1.50-40.0	0.15	12.05
(छ)	<u>क्रशर</u> — प्रति 40 किलो	38.00+0.76+1.52+1.00+1.52=42.8	0.15	42.95
	स्टीक लाह—			
(ज)	ब्रेकर- प्रति	33.00+0.66+1.32+1.00+1.32=36.96	0.13	37.09
(-1)	<u>अगर</u> 40 किलो	33.00 - 0.00 - 1.32 - 1.00 - 1.32 - 30.50	0.13	37.09
	स्टीक लाह–			
11.	पावरलूम इन्ड	स्ट्रीज (बिजली करघा)–		
	सामान्य			
	<u>कार्य —</u>			
1.	अकुशल –	366.00+7.00+15.00+7.00+2.00=397.00	2.00	412.00
				प्रतिदिन
2.	अर्द्धकुशल—	380.00+8.00+15.00+8.00+2.00=413.00	2.00	428.00
				प्रतिदिन
3.	कुशल	463.00+9.00+19.00+9.00+2.00=502.00	2.00	521.00
				प्रतिदिन
4.	अतिकुशल	566.00+11.00+23.00+11.00+2.00=613.00	2.00	636.00
				प्रतिदिन
5.	लिपिकीय /	10478.00+210.00+419.00+210.00= 11317.00	44.00	11780.00
	पर्यवेक्षीय			प्रतिदिन
खण्ड क	<u>गर</u> ्य—		1	1
	पीक-	21.00+0.42+0.84+0.42+0.84 = 23.52	0.08	23.60
	26	21.00+0.42+0.84+0.42+0.84 =23.52	0.08	23.60
	1		I	<u> </u>

	28	21.00+0.42+0.84+0.42+0.84 = 23.52	0.08	23.60
	30	21.00+0.42+0.84+0.42+0.84 =23.52	0.08	23.60
	32	21.00+0.42+0.84+0.42+0.84 = 23.52	0.08	23.60
	34	21.00+0.42+0.84+0.46+0.84 = 23.52	0.08	23.60
	36	21.00+0.42+0.84+0.46+1.20=34.00	0.12	34.12
	40	21.00+0.42+0.84+0.46+1.20 = 34.00	0.12	34.12
	42	30.00+0.60+1. 20+1.00+1.20 =34.00	0.12	34.12
	44	30.00+0.60+1.00+1.00+1.20=34.00	0.12	34.12
	46	30.00+0.60+1.20+1.00+1.20 = 34.00	0.12	34.12
	48	30.00+0.60+1. 20+1.00+1.20 =34.00	0.12	34.12
	50	38.00+0.76+1.52+1.00+1.52 =42.56	0.15	42.71
	52	38.00+0.76+1.52+1.00+1.52 =42.56	0.15	42.71
12.	केन्दु पत्ता ती	ड़िन एवं तैयार करने के नियोजन—		·
1.	अकुशल –	366.00+7.00+15.00+7.00+2.00=397.00	2.00	412.00 प्रतिदिन
2.	अर्द्धकुशल—	380.00+8.00+15.00+8.00+2.00=413.00	2.00	428.00 प्रतिदिन
3.	कुशल	463.00+9.00+19.00+9.00+2.00 =502.00	2.00	521.00 प्रतिदिन
4.	अतिकुशल	566.00+11.00+23.00+11.00+2.00=613.00	2.00	636.00 प्रतिदिन
5.	लिपिकीय /	10478.00+210.00+419.00+210.00+44	44.00	11780.00
	पर्यवेक्षीय	=113961.00		प्रतिदिन
खण्ड व	गर्य— गर्य—			l
<u>(क)</u>	पत्ता तोड़ना प्रति ५०००० पत्ते अथवा ६० पैसा प्रति ५० पत्ते–	1344.00+27.00+54.00+27.00+6.00=1458.00	6.00	1512
(ख)	बोरा भरना—			
	प्रति छोटा बोरा–	21.00+0.42+0.84+0.42+0.84=23.52	0.08	23.60
	प्रति बड़ा बोरा–	41.00+0.82+1.64+1.00+1.64=46.10	0.17	46.27
(ग)	ग्रेड में छॉटना और बन्डल बनाना प्रति बिन्डा (5 किलो का)—	41.00+0.82+1.64+1.00+0.64= 46.10	0.17	46.27

परिवर्तनशील मंहगाई भत्ता की दरें अखिल भारतीय उपभोक्ता मूल्य सूचकांक के उस विन्दु पर आधारित होगा जिसपर उपर्युक्त अनुसूचित नियोजनों में न्यूनतम मजदूरी की दरें निर्धारित / पुनरीक्षित की गई है । उपर्युक्त सूचकांक में यथास्थिति वृद्वि अथवा हास के अनुसार न्यूनतम मजदूरी की दरों में उपर्युक्त अनुसूचि के स्तंभ —4 में अंकित दर से वृद्वि या कमी की जायेगी और उसे परिवर्तनशील मंहगाई भत्ता का अंश समझा जायेगा । परन्तु यदि सूचकांक उस विन्दु से कम हो जाय जिस पर न्यूनतम मजदूरी की दरें निर्धारित / पुनरीक्षित की गई है, तो निर्धारित / पुनरीक्षित न्यूनतम मजदूरी में कोई परिवर्तन नहीं होगा। उस खंड दर पर परिवर्तनशील मंहगाई भत्ता भुगतान उपर्युक्त दर से जुलाई—दिसम्बर,2023 के औसत के आधार पर 1 अप्रैल, 2024 से देय होगा और इसके बाद प्रत्येक छः महीने के अखिल भारतीय औसत उपभोक्ता मूल्य संचकाक के आधार पर परिवर्तनशील मंहगाई भत्ता की राशि में वृद्वि अथवा कमी संबंधित छमाही के तीन महीने बाद से लागू होगा।

(सं0-5 / एम0 डब्लू0-40-18 / 2021 श्र0सं0-11) बिहार राज्यपाल के आदेश से, राजीव रंजन,

संयुक्त सचिव।

30 सितम्बर 2024

एस0 ओ0—487, एस०ओ०—486, दिनांक—21 नवम्बर 2024 का अँग्रेजी में निम्नलिखित अनुवाद बिहार राज्य के प्राधिकार से इसके द्वारा प्रकाशित किया जाता है, जो भारत संविधान के अनुच्छेद 348 के खंड (3) के अधीन प्राधिकृत पाठ समझा जायेगा।

(सं0-5/एम0डव्लू0-40-18/2021 श्र0सं0-12) बिहार राज्यपाल के आदेश से, राजीव रंजन, संयुक्त सचिव।

The 30 September, 2024

S.O. 486, Date The 21st November 2024--In exercise of the powers conferred by section -3 of the Minimum Wages Act, 1948 (XI of 1948), read with the clause (B) of sub-section(1) of Section-5 of the said act, the Governor of Bihar is pleased to introduce the formula for Variable Dearness Allowance in the minimum rates of wages fixed/revised for the different categories of employees employed in the scheduled employments mentioned in column-02 of schedule 1(B) here to appended for the months shown in column-1 of the said schedule shall be shown in column-04 of the schedule 1(A) for the purpose of clause (d) of section -02 of the said Act.

Schedule-1 (A)

Month & Year	Index No Base Year (2016-100)	Link Factor Change for base year	Changed Index No. for base year (1960-100)
1	2	3	4
January, 2024	139.7	4.63 X4.93 X2.88	9183.68
February, 2024	139.2	4.63 X4.93 X2.88	9150.81
march, 2024	137.5	4.63 X4.93 X2.88	9039.05
April, 2024	138.4	4.63 X4.93 X2.88	9098.22
May, 2024	139.1	4.63 X4.93 X2.88	9144.23
June, 2024	138.8	4.63 X4.93X2.88	9124.51
Total			54740.5

SCHEDULE-I (B)

Sl.no	Name of employment	Reference of Notification and Gazette for the rates effective from 01.04.2024	Total
1	2	3	4
1	1- Stone Breaking and Stone Crushing Operation 2- Bidi Making Manufacturing 3- Brick Manufactor 4-Hair Cutting Saloon 5- Loading and Unloading 6- Forestry and Timbering Operation 7- Silk Industries including Manufacturing from pure Silk Artificial Silk and other staple Yarn 8- Earth Cutting Operation 9- Tea PLatation10- Lac Manufactory 11- Power Loom Industr 12- Plucking and Processing of Kendu Leave-	Notification No- –1495 दिनांक–14.03.2024 Gazette No.–267 Date–15.03.2024	12 Employment

Schedule-II

Sl. No	Categories of Worker	From Dated-01.09.2022+ 01.10.2022+01.04.2023+ 01.10.2023 Minimum Wages Fixed (In. Rs.)	Amount of V.D.A. which is effective from the date- 01.10.2024 (In Rs.)	Total rates of wages effective from the date 01.10.2024 Column (3+4)
1	2	3	4	5
1.		tone Crushing Operations	<u> </u>	
1	General Work Unskilled	366.00+7.00+15.00+7.00+410=397.00	2.00	412.00 Perday
1. 2.	Semiskilled	380.00+7.00+15.00+7.00+410-397.00	2.00	412.00 Perday
2.	Semiskined	=426.00	2.00	420.00 1 Cluay
3.	Skilled	463.00+9.00+19.00+9.00+19.00 =519.00	2.00	521.00 Perday
4.	Highly Skilled	566.00+11.00+23.00+11.00+23.00 =634.00	2.00	636.00 Perday
5.	Clerical /Supervisory	10478.00+210.00+419.00+210.00+419 =11736.00	44.00	11780.00 Per Month
	Piece Work			
I.	Mining & Carrying b			
(a)	Within up to quarter mile per 100 Cft-	794.00+16.00+32.00+16.00+3.00 =858.00	3.00	893.00Perday
(b)	For every above quarter mile of carrying per 100/- Cft	182.00+4.00+7.00+4.00+1.00=198.00	1.00	205.00Perday
II.	Mining chelly breaking and transport by trolley per tub- of 25ft-	197.00+4.00+8.00+4.00+1.00 =214.00	1.00	222.00Perday
III	Chelly breaker from boulder per 100/- Cft-	197.00+4.00+8.00+4.00+1.00 =214.00	1.00	222.00Perday
IV.		boulder- per 100/-Cft		
(a)	2"x3"	413.00+8.00+17.00+8.00+2.00 =448.00	2.00	465.00
(b)	2"X2-50"	518.00+10.00+21.00+10.00+2.00 =561.00	2.00	582.00
(c)	1-50"X2"	616.00+12.00+25.00+12.00+3.00 =668.00	3.00	693.00
(d)	1"	1017.00+20.00+41.00+20.00+44.00 =1102.00	4.00	1143.00
V.	Breaking Ballast from telai-Per Box of 5ft-	67.00+1.00+3.00+1.00+0.28 =72.28	0.28	75.28
VI.	Chips Breaker-			
(a)	Hand made chips of 3/4"Dn- per Cft	33.00+0.66+1.32+1.00=36.00	0.15	37.47
(b)	Hand made chips of 1" Dn- per Cft	33.00+0.66+1.32+1.00+0.11 =36.00	0.11	37.73

Sl. No	Categories of Worker	From Dated-01.09.2022+ 01.10.2022+01.04.2023+ 01.10.2023 Minimum Wages Fixed (In. Rs.)	Amount of V.D.A. which is effective from the date- 01.10.2024 (In Rs.)	Total rates of wages effective from the date 01.10.2024 Column (3+4)
1	2	3	4	5
VII.	Earth Cutting -			
(a)	For soft earth- per 90 Cft-	366.00+7.00+15.00+7.00+2.00 =397.00	2.00	412 Perday
(b)	For hard earth per 75 Cft-	366.00+7.00+15.00+7.00+2.00 =397.00	2.00	412 Perday
(c)	For highly hand earth- per 60 Cft-	366.00+7.00+15.00+7.00+2.00 =397.00	2.00	412 Perday
Note:- I		arth cutting for women worker, but will	l gate egual wage-	
VIII	Borers and Drollers per ft-	49.00+0.98+2.00+1.00+2.00 =53.00	2.00	55.00Perday
IX.	Mines (Including boulders carrying Head load within a quarter mile-) per25 Cft.	239.00+5.00+10.00+5.00+10.00 =269.00	1.00	270.00Perday
X.	Wagon Loaders full head of Board gauges wagon(500 cubic ft-) per Wagon load-	658.00+13.00+26.00+13.00+3.00 =713.00	3.00	739.00Perday
XI.	Stone Set (Stone Bri	Ź		
(a)	Breaking Size (9"x6"x4")	814.00+16.00+33.00+16.00+3.00 =882.00	3.00	915
(b)	Stone Set (Stone Bricks Polishing)	449.00+9.00+18.00+9.00+1.00=486.00	1.00	504
(c)	Stone Set (Stone Bricks Cautting & Transporting) for 3 to 4 mile -	366.00+7.00+15.00+7.00+2.00=397.00	2.00	412
2.	Bidi Making Manuf	acture :-		
	General Work			
1	Unskilled	366.00+7.00+15.00+7.00+2.00=397.00	2.00	412.00 Perday
2	Semiskilled	380.00+8.00+15.00+8.00+2.00=413.00	2.00	428.00 Perday
3	Skilled	463.00+9.00+19.00+9.00+2.00=502.00	2.00	521.00 Perday
4	Highly Skilled	566.00+11.00+23.00+11.00+2.00 =613.00	2.00	636.00 Perday
5	Clerical/ Supervisory	10478.00+210.00+419.00+210.00+44 =11361.00	44.00	11780.00 Per Month
Piece W				-
I.	Per thousand bidi provided that Where employers earning at this rate is less than Rs- 43- 00 per day he shall	354.00+7.00+14.00+7.00+1.00 =383.00	1.00	397

Sl. No	Categories of Worker	From Dated-01.09.2022+ 01.10.2022+01.04.2023+ 01.10.2023 Minimum Wages Fixed (In. Rs.)	Amount of V.D.A. which is effective from the date- 01.10.2024 (In Rs.)	Total rates of wages effective from the date 01.10.2024 Column (3+4)
1	2	3	4	5
	be paid at least Rs. 36.00 per that day subject to the condition specified in the annexure here to.			
(a)	Libeling (Single) per lakh	449.00+9.00+18.00+9.00+2.00+2.00 =489.00	2.00	505
(b)	Libeling (double) per lakh	466.00+9.00+19.00+9.00+2.00 =505.00	2.00	524
II.	Sekai Work-			
(a)	Employees employed in Sekai by any process Bidi Other than Tandoor. Per Lakh Bidi. other than tandoor- per lakh	216.00+4.00+9.00+4.00+0.42+ 1.00 =233.42	1.00	243
(b)	Sekai by Tandoor per lakh Bidi	220.00+4.00+9.00+4.00+1.00 =238.00	1.00	247
(c)	Packing (Basket packing) per lakh	225.00+5.00+9.00+5.00+1.00 =245.00	1.00	254
3.	Brick Manufactory-	-		
I	General Work-			
1	Unskilled	366.00+7.00+15.00+7.00+2.00 =397.00	2.00	412.00 Perday
2	Semiskilled	380.00+8.00+15.00+8.00+2.00 =413.00	2.00	428.00 Perday
3	Skilled	463.00+9.00+19.00+9.00+2.00 =502.00	2.00	521.00 Perday
4	Highly Skilled	566.00+11.00+23.00+11.00+2.00 =613.00	2.00	636.00 Perday
5	Clerical/ Supervisory	10478.00+210.00+419.00+210.00 +44.00=11317.00	44.00	11780.00 Per Month
II.	Piece Work			
(i)	Brick moulders (inclusive of cutting earth, kneading earth, watering earth, carrying earth to parria) per thousand bricks-	535.00+11.00+21.00+11.00+2.00 =580.00	2.00	601 Perday
(ii)	Loading & unloading of Bricks in Bhattha)	366.00+7.00+15.00+7.00+2.00=397.00	2.00	412Perday

Sl. No	Categories of Worker	From Dated-01.09.2022+ 01.10.2022+01.04.2023+ 01.10.2023 Minimum Wages Fixed (In. Rs.)	Amount of V.D.A. which is effective from the date- 01.10.2024 (In Rs.)	Total rates of wages effective from the date 01.10.2024 Column (3+4)
1	2	3	4	5
	per 1000 bricks & unsilled Labour per day.			
(iii)	Mistri	10111.00+202.00+404.00+202.00 +404.00= 11323.00	43.00	11366Per Month
III.	<u>IN CHIMNEYS</u>			
(i)	Brick moulder (inclusive of cutting earth, kneading earth, watering earth to pariah & Pug mill. Per 1000 bricks.	472.00+9.00+19.00+9.00+2.00=511.00	2.00	530 Perday
(ii)	Bricks Loading and Unloading of per 1000 & Unskilled Labour-per day.	366.00+7.00+15.00+7.00=2.00=397.00	2.00	412Perday
(iii)	Fireman	11238.00+225.00+450.00+225.00+47 =12185.00	47.00	12635Per Month
(iv)	Coalman/Chowkid ar/Fire Khalalsi & Rublishman.	9478.00+190.00+379.00+190.00+40.00 =10277.00	40.00	10656Per Month
(v)	Mate/Over Supervisor &Mistry.	10857.00+217.00+434.00+217.00 +46.00=11771.00	46.00	12205Per Month
(vi)	Munshi	11462.00+229.00+458.00+229.00 +48.00=12426.00	48.00	12885Per Month
4.	Hair Cutting Saloor	1 -		
	Work –			
1	Unskilled	366.00+7.00+15.00+7.00+2.00 =397.00	2.00	412.00 Perday
2	Semiskilled	380.00+8.00+15.00+8.00+2.00 =413.00	2.00	428.00 Perday
3	Skilled	463.00+9.00+19.00+9.00+2.00 =502.00	2.00	521.00 Perday
4	Highly Skilled	566.00+11.00+23.00+11.00+2.00 =613.00	2.00	636.00 Perday
5	Clerical /Supervisory	10478.00+210.00+419.00+210.00+ 44.00=11361.00	44.00	11781.00 Per Month
Piece W	<u>ork</u>			
I.	Per Hair Cutting.	51.00+1.00+2.00+1.00+0.21=55.21	0.21	57.21
II.	Per shaving.	17.00+0.34+0.68+0.34+0.07=18.41	0.07	19.09

Sl. No	Categories of Worker	From Dated-01.09.2022+ 01.10.2022+01.04.2023+ 01.10.2023 Minimum Wages Fixed (In. Rs.)	Amount of V.D.A. which is effective from the date- 01.10.2024 (In Rs.)	Total rates of wages effective from the date 01.10.2024 Column (3+4)
1	2	3	4	5
III	Per hair cutting & shaving.	63.00+1.00+3.00+1.00+0.26=68.26	0.26	71.26
IV	Per Sar Mundan	38.00+0.76+1.52+1.00+1.52=42.80	0.15	42.67
V	Per Hair Cutting of Children.	30.00+0.60+1.20+1.00+1.20=34.00	0.12	34.32
Vi	Per Sar Malish.	13.00+0.26+0.52+0.26+0.05=14.26	0.05	14.83
VII	Per Shampoo.	30.00+0.60+1.20+1.00+0.12=33.92	0.12	34.32
VIII	Per hair Dying.	148.00+3.00+6.00+3.00+0.62=160.00	0.62	166.62
5.	Loading & Unloading	l .		
	General Work-	 		
1	Unskilled	366.00+7.00+15.00+7.00+2.00 =397.00	2.00	412.00 Perday
2	Semiskilled	380.00+8.00+15.00+8.00+2.00 =413.00	2.00	428.00 Perday
3	Skilled	463.00+9.00+19.00+9.00+2.00=502.00	2.00	521.00 Perday
4	Highly Skilled	566.00+11.00+23.00+11.00+2.00 =613.00	2.00	636.00 Perday
5	Clerical	10478.00+210.00+419.00+210.00+	44.00	11738.00 Per
	/Supervisory	2.00=11361.00		Month
Piece W	<u>'ork</u>			
I-	Loading or UN loading of Bags, Gur Chakkies, Fertilizer bales of cloths, Jute, Cotton etc- tin or drum of Kerosene oil, Mustered Oil, Coconut Oil and other oil, Dalda Malases, Paints tar etc- or any other load, not specified in this schedule from Godown or Shop or storage place to railways wagon, truck, Bullock cart, etc- or from one place to another place and vice -versa for carrying loads every 200 meters or parts there fo per	366.00+7.00+15.00+7.00+2.00=397.00	2.00	412.00 Perday

Sl. No	Categories of Worker	From Dated-01.09.2022+ 01.10.2022+01.04.2023+ 01.10.2023 Minimum Wages Fixed (In. Rs.)	Amount of V.D.A. which is effective from the date- 01.10.2024 (In Rs.)	Total rates of wages effective from the date 01.10.2024 Column (3+4)
1	2	3	4	5
	load of.			
I	Less than 20 kg-	6.00+0.12+0.24+0.12+0.02=6.50	0.02	6.74
II	From 20 to 40 Kg-	8.00+0.16+0.32+0.16+0.03= 8.64	0.03	8.99
III	From 41 Kg- to 65 Kg-	10.00+0.20+0.40+0.20+0.04=11.40	0.04	11.64
IV	From 66 Kg- to 85 Kg-	13.00+0.26+0.52+0.26+0.05=14.43	0.05	14.83
V	From 86 Kg- to 100 Kg-	18.00+0.36+0.72+0.36+0.07=19.43	0.07	20.15
VI	From 101 Kg- and above (Rupees for every Two Kg-load over 101 kg.)	(19.26+3.09)+(0.38+0.06)+(0.77+ 0.12)+(0.38+0.06)= (20.79+3.33)	(0.08+0.01)	(21.64+3.46)
(2)	Filling or weighing or welding of this and drums or arranging of Bags, tins, drums and other	366.00+7.00+15.00+7.00+2.00 =397.00	2.00	412.00Perday
(i)	Filling or refilling of	or arranging of Bags, tins and any other	load (per load of) -	
(a)	Up to 40 Kg-	5.00+0.10+0.20+0.10+0.20=5.60	0.02	5.62
(b)	From 41 Kg- to 65 Kg-	8.00+0.16+0.32+0.16+0.03=8.67	0.03	8.99
(c)	From 66 Kg- to 100 Kg-	10.00+0.20+0.40+0.20+0.04=11.24	0.04	11.64
(d)	101 Kg- and above (Rupees for every 10 Kg-load over 101 Kg-)	(19.14+4.31)+(0.38+0.08)+ (0.77+0.17)+(0.38+.08) = (20.67+4.64)(0.08+0.01)	(0.00+0.00)	(21.44+4.81)
(ii)	Sewing of Bags of welding of tins or weighing of load above 10Kg- on scale	5.00+0.10+0.20+0.10+0.20=5.60	0.02	5.62
(3).	Loading or Unloading of Bamboo, wooden poles, Wooden logs, fuel wood and sugar cane.	366.00+7.00+15.00+7.00+2.00= 397.00	2.00	412
(i)	Loading of Bamboo	and Wooden Poles:-		
(a)	Per Railway wagon	2015.00+40.00+81.00+40.00+81.00 =2257.00	8.46	828.00
(b)	Per Truck	350.00+7.00+14.00+7.00+2.00=378.00	2.00	393.00
(c)	Per Tyre cart	101.00+2.00+4.00+2.00+0.42=109.42	0.42	113.42
(0)	1 01 1 1 10 cart	101.00 - 2.00 - 1.00 - 2.00 - 0.72 - 107.72	V. 12	112.14

Sl. No	Categories of Worker	From Dated-01.09.2022+ 01.10.2022+01.04.2023+ 01.10.2023 Minimum Wages Fixed (In. Rs.)	Amount of V.D.A. which is effective from the date- 01.10.2024 (In Rs.)	Total rates of wages effective from the date 01.10.2024 Column (3+4)
1	2	3	4	5
(d)	Per bullock cart	71.00+1.00+3.00+1.00+0.29=76.29	0.29	79.29
(ii)	Loading of wooden	logs and fuel woods :-		
(a)	Per railways wagon	737.00+15.00+29.00+15.00+3.00 =799.00	3.00	828.00
(b)	Per truck	350.00+7.00+14.00+7.00+1.00=379.00	1.00	393.00
(c)	Per tyre cart	101.00+2.00+4.00+2.00+0.42+0.29 =109.29	0.29	113.29
(d)	Per bullock cart	71.00+1.00+3.00+1.00+0.29=76.29	0.29	79.29
(iii)		oo Wooden poles, wooden logs and woo		
(a)	Per railways wagon	239.00+5.00+10.00+5.00+1.00=260.00	1.00	270.00
(b)	Per truck	101.00+2.00+4.00+2.00+0.42=109.42	0.42	113.42
(c)	Per tyre cart	35.00+0.70+1.40.1.00+0.14=38.14	0.14	39.54
(d)	Per bullock cart	21.00+0.42+0.84+0.42+0.09=22.50	0.08	23.34
(iv)	Loading and Unloading of Sugar Cane Per quintal	13.00+0.26+0.52+0.26+0.05=14.26	0.05	14.83
(4)	Loading and Unloading of Bricks, Fire Bricks, tiles, Fragile wares made of cement or clay or glass, Boulders Ballast, chelly and coal-	366.00+7.00+15.00+7.00+2.00 =397.00	2.00	412
(i)	Loading and Unloa	ding of Fire Bricks, tiles, fragils, water	made of cement or	
(a)		2015.00+40.00+81.00+40.00+81.00 =2257.46		2192.92
(b)	Per truck	875.00+18.00+35.00+18.00+3.67 =949.67	3.67	985.00
(c)	Per tyre cart	253.00+5.00+10.00+5.00+1.00=274.00	1.00	284.00
(d)	Per bullock cart	177.00+4.00+7.00+4.00+1.00=193.00	1.00	200.00
(ii)	Loading of Bricks:-			
(a)	Per railways wagon	1570.00+31.00+63.00+31.00+7.00 =1702.00	7.00	1765.00
(b)	Per truck	737.00+15.00+29.00+15.00+3.00 =796.00	3.00	828.00
(c)	Per tyre cart	213.00+4.00+9.00+4.00+0.89=230.89	0.89	239.89
(d)	Per bullock cart	155.00+3.00+6.00+3.00+0.65=167.65	0.65	174.00
(iii)	Unloading of Brick-			
(a)	Per railways wagon	1033.00+21.00+41.00+21.00+4.00 =1120.00	4.00	1166.00
(b)	Per truck	499.00+10.00+20.00+10.00+2.00	2.00	563.00

Sl. No	Categories of Worker	From Dated-01.09.2022+ 01.10.2022+01.04.2023+ 01.10.2023 Minimum Wages Fixed (In. Rs.)	Amount of V.D.A. which is effective from the date- 01.10.2024 (In Rs.)	Total rates of wages effective from the date 01.10.2024 Column (3+4)
1	2	3	4	5
		=541.00		
(c)	Per tyre cart	155.00+3.00+6.00+3.00+6.00=173.00	0.65	174.00
(d)	Per bullock cart	101.00+2.00+4.00+2.00+0.42=109.42	0.42	113.42
(iv)	Loading & Unloading	ng of Stone chips & Challi-		
(a)	Loading per 100 cft-	130.00+3.00+5.00+3.00+5.00=141.54	0.54	146.54
(b)	Unloading	89.00+2.00+4.00+2.00+0.37=97.37	0.37	101.37
()	per100cft-			
(v)	Loading & Unloadi	ng of Ballast & Bolders -		
(a)	Loading per 100 cft-	123.00+2.00+5.00+2.00+0.51=132.51	0.51	137.51
(b)	Unloading	89.00+2.00+4.00+2.00+0.37=97.37	0.37	157.51
(0)	per100cft-	23.00 2.00 1.00 2.00 0.57 77.57	0.57	101.37
(5)	Loading, Unloading of iron rods, G-sheet, Iron Pipes, humepipe, Machineries	366.00+7.00+15.00+7.00+2.00=397.00	2.00	412.00Perday
	equipments and other hard wires:-			
(i)	Loading-			
(a)	Per railways	1764.00+35.00+71.00+35.00+7.00	7.00	1002.00
(1.)	wagon	=1912.00	2.00	1983.00
(b)	Per truck	814.00+16.00+33.00+16.00+3.00 =882.00	3.00	915.00
(a)	Per tyre cart	-882.00 237.00+5.00+9.00+5.00+1.00=257.00	1.00	266.00
(c) (d)	Per bullock cart	200.00+4.00+8.00+4.00+1.00=217.00	1.00	225.00
(ii)	Unloading	200.00+4.00+8.00+4.00+1.00-217.00	1.00	223.00
(a)	Per railways wagon	1190.00+24.00+48.00+24.00+5.00 =1291.00	5.00	1339.00
(b)	Per truck	601.00+12.00+24.00+12.00+3.00 =652.00	3.00	676.00
(c)	Per tyre cart	182.00+4.00+7.00+4.00+1.00=197.00	1.00	205.00
(d)	Per bullock cart	122.00+2.00+5.00+2.00+1.00+2.00 =132.00	1.00	137.00
(6)	Loading and Unloading of coal.	366.00+7.00+15.00+7.00+2.00=397.00	2.00	412.00
(i)	Loading-			
(a)	Per railways wagon 4 wheel (Wagon of 22 tones capacity).	712.00+14.00+28.00+14.00+3.00 =771.00	3.00	799.00
(b)	Per truck 200 Cft-	443.00+9.00+18.00+9.00+2.00=481.00	2.00	499.00
(c)	Per tyre cart	122.00+2.00+5.00+2.00+1.00=132.00	1.00	137.00
(d)	Per bullock cart	101.00+2.00+4.00+2.00+0.42=109.42	0.42	113.42
(ii)	<u>Unloading</u>			

Sl. No	Categories of Worker	From Dated-01.09.2022+ 01.10.2022+01.04.2023+ 01.10.2023 Minimum Wages Fixed (In. Rs.)	Amount of V.D.A. which is effective from th date- 01.10.2024 (In Rs.)	e from the date
1	2	3	4	5
(a)	Per railways wagon (Wagon of 22 tones capacity)	483.00+10.00+19.00+10.00+2.00 =524.00	2.00	543.00
(b)	Per truck 200Cft-	279.00+6.00+11.00+6.00+1.00 =303.00	1.00	314.00
(c)	Per tyre cart	66.00+1.00+3.00+1.00+0.29=71.29	0.29	74.29
(d)	Per bullock cart	41.00+0.82+1.64+1.00+0.17=44.00	0.17	45.81
(7)	Loading and Unloading of lime and clay and earth etc-	366.00+7.00+15.00+7.00+2.00=397.00	2.00	412.00
(i)	Loading			
(a)	Per railways wagon (Wagon of 22 tones capacity)	557.00+11.00+22.00+11.00+2.00 =603.00	2.00	625.00
(b)	Per truck 200 Cft-	324.00+6.00+13.00+6.00+1.00=350.0	1.00	363.00
(c)	Per tyre cart	159.00+3.00+6.00+3.00+1.00=172.00	1.00	170.00
(d)	Per bullock cart	122.00+2.00+5.00+2.00+1.00=132.00	1.00	137.00
(ii)	<u>Unloading</u>			
(a)	Per railways wagon (4 wheel (Wagon of 22 tones capacity)	393.00+8.00+16.00+8.00+2.00=425.0 0	2.00	443.00
(b)	Per truck 200 Cft-	173.00+3.00+7.00+3.00+1.00=187.00	1.00	194.00
(c)	Per tyre cart	90.00+2.00+4.00+2.00+0.37=98.37	0.37	102.37
(d)	Per bullock cart	65.00+1.00+3.00+1.00+0.27=70.27	0.27	73.27
(8)	Loading and Unloading of cement per bag-	13.00+0.26+0.52+0.26+0.05=14.31	0.05	14.83
6	Forestry and Timbe	ering Operation-		
	General Work			
1	Unskilled	366.00+7.00+15.00+7.00+2.00=397.00	2.00	412.00 Perday
2	Semiskilled	380.00+8.00+15.00+8.00+2.00=413.00	2.00	428.00 Perday
3	Skilled	463.00+9.00+19.00+9.00+2.00=502.00	2.00	521.00 Perday
4	Highly Skilled	566.00+11.00+23.00+11.00+2.00 =613.00	2.00	636.00 Perday
5	Clerical /Supervisory	10478.00+210.00+419.00+210.00+ 44.00=11361.00	44.00	11780.00 Per Month
Piece W				
(a)	Log cutter of various sizes falling demarking and stocking at loading sits at copies forest,	8.00+0.16+0.32+0.16+0.03=8.64	0.03	8.99

Sl. No	Categories of Worker	From Dated-01.09.2022+ 01.10.2022+01.04.2023+ 01.10.2023 Minimum Wages Fixed (In. Rs.)	Amount of V.D.A. which is effective from the date- 01.10.2024 (In Rs.)	Total rates of wages effective from the date 01.10.2024 Column (3+4)
1	2	3	4	5
	pole-(4"x5") Per cubic meter.			
(b)	Conversion of tram line and fencing post per piece	11.00+0.22+0.44+0.22+0.04=12.26	0.04	12.70
(c)	Cutting conversion including Stacking at site of fire wood (size per cubic meter)	109.00+2.00+4.00+2.00+0.45=117.45	0.45	121.45
(d)	Cutting and Collect	ing of bamboo(including siding) Per 10	0 piece-	
(i)	Loggas - Per 100 Pcs.	314.00+6.00+13.00+6.00+1.00=340.00	1.00	353.00
(ii)	Tonnas - Per 100 Pcs	252.00+5.00+10.00+5.00+1.00=273.00	1.00	283.00
(iii)	Sorahi - Per 100 Pcs	109.00+2.00+4.00+2.00+0.45=117.45	0.45	121.45
(iv)	Charcoal Manufactory per bag(35Kg)	79.00+2.00+3.00+2.00+0.33=86.33	0.33	89.33
(v)	Fidder Grass, or thatch grass or sewal grass (per k.g.)	79.00+2.00+3.00+2.00+0.33=86.33	0.33	89.33
(vi)	Sal seed & Bonhimia leaves collection (Per kg)	21.00+0.42+0.84+0.42+0.84=22.50	0.8	22.58
7.	` •	ling Manufacturer from pure silk, artifi	cial silk and other s	taple yarn-
	General Work-	<u> </u>		
1	Unskilled	366.00+7.00+15.00+7.00+2.00=397.00	2.00	412.00 Perday
2	Semiskilled	380.00+8.00+15.00+8.00+2.00=413.00	2.00	428.00 Perday
3	Skilled	463.00+9.00+19.00+9.00+2.00=502.00	2.00	521.00 Perday
4	Highly Skilled	566.00+11.00+23.00+11.00+2.00 =613.00	2.00	636.00 Perday
5	Clerical /Supervisory	10478.00+210.00+419.00+210.00+ 44.00=11361.00	44.00	11780.00 Per Month
Piece V				
(a)	Power loom weaver Per meter for plain cloth	21.00+0.42+0.84+0.42+0.84=22.50	0.08	22.58
	and per meter for Erimchek & other fine cloth	17.00+0.34+0.68+0.34+0.68=19.04	0.07	19.11

Sl. No	Categories of Worker	From Dated-01.09.2022+ 01.10.2022+01.04.2023+ 01.10.2023 Minimum Wages Fixed (In. Rs.)	Amount of V.D.A. which is effective from the date- 01.10.2024 (In Rs.)	Total rates of wages effective from the date 01.10.2024 Column (3+4)
1	2	3	4	5
(b)	Handloom Weaver Per meter for Plain cloth -	30.00+0.60+1.20+1.00+1.20=34.00	0.12	34.12
	Per Meter for erimchek	38.00+0.76+1.52+1.00+0.76=42.04	0.15	42.19
	Per Meter Tusser mulberry and munga cloth-	41.00+0.82+1.64+0.82+1.64=45.92	0.17	46.09
(c)	Pin Wider			
(i)	Power loom if prepared for cloth Per Kg- Hank	21.00+0.42+0.84+0.42+0.84=22.52	0.08	23.60
	prepared from care cloth	17.00+0.34+0.68+0.34+0.068=19.04	0.07	19.11
(ii)	Handloom per Kg	33.00+0.66+1.32+1.00+1.32=37.30	0.13	37.43
(d)	Bobbin Winder			
(i)	Power loom Per kg if prepaired hand cloth-	17.00+0.34+0.68+0.34+0.68=19.04	0.07	19.11
(ii)	Handloom per Kg	33.00+0.66+1.32+1.00+1.32=37.30	0.13	37.43
(e)	Cutting & Shaping-			
(i)	Stable per than of 12 meter- Silk	17.00+0.34+0.68+0.34+0.68=19.04	0.07	19.11
8.	Earth Cutting Oper	ation		
(a)	For every 90 cubic ft- of soft earth-	366.00+7.00+15.00+7.00+2.00=397.00	2.00	412.00Perday
(b)	For every 75 cubic ft- of hard earth-	366.00+7.00+15.00+7.00+2.00=397.00	2.00	412.00Perday
(c)	For every 60 cubic ft-of highly hard earth	366.00+7.00+15.00+7.00+2.00=397.00	2.00	412.00Perday
		arth cutting for women worker, but will	gate equal wage-	
9.	Tea Plantation -			
	General Work	26600.700.4700.700		
1	Unskilled	366.00+7.00+15.00+7.00+2.00=397.00	2.00	412.00 Perday
2	Semiskilled	380.00+8.00+15.00+8.00+2.00=413.00	2.00	428.00 Perday
3	Skilled	463.00+9.00+19.00+9.00+2.00=502.00	2.00	521.00 Perday
4	Highly Skilled	566.00+11.00+23.00+11.00+2.00 =613.00	2.00	636.00 Perday
5	Clerical /Supervisory	10478.00+210.00+419.00+210.00 +44.00=11361.00	44.00	11780.00 Per Month
Piece W	ork			
(a)	Plucker per plucking	17.00+0.34+0.68+0.34+0.68=19.04	0.07	19.11

Sl. No	Categories of Worker	From Dated-01.09.2022+ 01.10.2022+01.04.2023+ 01.10.2023 Minimum Wages Fixed (In. Rs.)	Amount of V.D.A. which is effective from the date- 01.10.2024 (In Rs.)	Total rates of wages effective from the date 01.10.2024 Column (3+4)
1	2	3	4	5
	of one Kg- of green Leaves			
(b)	Person engaged in hocking for preparing 40 nails in a land measuring 0-133 acore-	53.00+1.00+2.00+1.00+0.22=57.22	0.22	59.22
(c)	Person engaged in weeding and forking per 100 tea bush-	53.00+1.00+2.00+1.00+0.22=57.22	0.22	59.22
10.	Lac Manufactory—			
4	General Work-	266 0017 00117 0017 0017 0017 0017		
1	Unskilled	366.00+7.00+15.00+7.00+2.00=397.00	2.00	412.00 Perday
2	Semiskilled	380.00+8.00+15.00+8.00+2.00=413.00	2.00	428.00 Perday
3	Skilled	463.00+9.00+19.00+9.00+2.00=502.00	2.00	521.00 Perday
4	Highly Skilled	566.00+11.00+23.00+11.00+2.00 =613.00	2.00	636.00 Perday
5	Clerical /Supervisory	10478.00+210.00+419.00+210.00 = 11361.00	44.00	11780.00 Per Month
Piece W	<u>Vork</u>			
(a)	Karigar - for melting 40Kg- of seed lac	221.00+4.00+9.00+4.00+1.00=239.00	1.00	248.00
(b)	Belwaia - for melting 40Kg- of seed lac-	190.00+4.00+8.00+4.00+1.00=207.00	1.00	215.00
(c)	Pherwaia - for melting 40Kg- of seed lac-	115.00+2.00+5.00+2.00+0.48=124.48	0.48	129.48
(d)	Kamin & Ghogiahin - for washing & seperating 40Kg- of seed lac from bhushi, Mullama sand -	57.00+1.00+2.00+1.00+0.23=61.23	0.23	63.23
(e)	Karahia and RangKharhiya ghasander and Mazandar - for washing of 40 Kg of seed lac through washing Machine—	53.00+1.00+2.00+1.00+0.22=57.0.22	0.22	59.22

Sl. No	Categories of Worker	From Dated-01.09.2022+ 01.10.2022+01.04.2023+ 01.10.2023 Minimum Wages Fixed (In. Rs.)	Amount of V.D.A. which is effective from the date- 01.10.2024	Total rates of wages effective from the date 01.10.2024
			(In Rs.)	Column (3+4)
1	2	3	4	5
(f)	Tailor (Khalifa)	31.00+0.62+1.24+1.00+1.24=35.10	0.13	35.23
(i)	when using own machine-(per Bhatta)-	31.00+0.02+1.24+1.00+1.24-33.10	0.13	33.23
(ii)	when using employer chine- (per Bhatta)-	17.00+0.34+0.68+0.34+0.68=19.04	0.07	19.11
(g)	Crusher - per 40Kg- of Stick lac-	38.00+0.76+1.52+1.00+1.52=42.8	0.15	42.95
(h)	Breaker - per 40 Kg-of stick lac-	33.00+0.66+1.32+1.00+1.32=36.96	0.13	37.09
11.	Power loom Industr	ry-		
	General Work-			
1	Unskilled	366.00+7.00+15.00+7.00+2.00=397.0 0	2.00	412.00 Perday
2	Semiskilled	380.00+8.00+15.00+8.00+2.00=413.0	2.00	428.00 Perday
3	Skilled	463.00+9.00+19.00+9.00+2.00=502.0 0	2.00	521.00 Perday
4	Highly Skilled	566.00+11.00+23.00+11.00+2.00 =613.00	2.00	636.00 Perday
5	Clerical/ Supervisory	10478.00+210.00+419.00+210.00 =11361.00	44.00	11780.00 Per Month
Piece W	<u>vork</u>			
	pick	21.00+0.42+0.84+0.42+0.84=23.52	0.08	23.60
	26	21.00+0.42+0.84+0.42+0.84= 23.52	0.08	23.60
	28	21.00+0.42+0.84+0.42+0.84=23.52	0.08	23.60
	30	21.00+0.42+0.84+0.42+0.84=23.52	0.08	23.60
	32	21.00+0.42+0.84+0.42+0.84=23.52	0.08	23.60
	34	21.00+0.42+0.84+0.46+0.84=23.52	0.08	23.60
	36	30.00+0.60+1.20+1.00+1.20=34.00	0.12	34.12
	40	30.00+0.60+1.20+1.00+1.20=34.00	0.12	34.12
	42	30.00+0.60+1.20+1.00+1.20=34.00	0.12	34.12
	44	30.00+0.60+1.20+1.00+1.20=34.00	0.12	34.12
	46	30.00+0.60+1.20+1.00+1.20=34.00	0.12	34.12
	48	30.00+0.60+1.20+1.00+1.20=34.00	0.12	34.12
	50	38.00+0.76+1.52+1.00+1.20=42.56	0.15	42.71
	52	38.00+0.76+1.52+1.00+1.20=42.56	0.15	42.71
12.	Plucking and Proce	ssing-Kendu leaves		
	General Work-			
1	Unskilled	366.00+7.00+15.00+7.00+2.00=397.00	2.00	412.00 Perday
2	Semiskilled	380.00+8.00+15.00+8.00+2.00=413.0	2.00	428.00 Perday
3	Skilled	463.00+9.00+19.00+9.00+2.00=502.0	2.00	521.00 Perday

Sl. No	Categories of Worker	From Dated-01.09.2022+ 01.10.2022+01.04.2023+ 01.10.2023 Minimum Wages Fixed (In. Rs.)	Amount of V.D.A. which is effective from the date- 01.10.2024 (In Rs.)	Total rates of wages effective from the date 01.10.2024 Column (3+4)
1	2	3	4	5
		0		
4	Highly Skilled	566.00+11.00+23.00+11.00+2.00 =613.00	2.00	636.00 Perday
5	Clerical /Supervisory	10478.00+210.00+419.00+210.00+44 =11961.00	44.00	11780.00 Per Month
Piece W	ork			
(a)	Plucking of leaves per 50,000 leaves or 60 paise per 50 leaves-	1344.00+27.00+54.00+27.00+6.00 =1458.00	6.00	1512
(b)	Packing of Bags Per small bags-	21.00+0.42+0.84+0.42+0.84=23.52	0.08	23.60
	Per big bags-	41.00+0.82+1.64+1.00+1.64=46.10	0.17	46.27
(C)	Grading and bundling per bind of 5 Kg-	41.00+0.82+1.64+1.00+1.64= 46.10	0.17	46.27

These rates of Variable Dearness Allowance will be based on the average of All India Consumer Price Index on which the minimum rates of wages has been fixed/revised in the above scheduled employment. There will be increase or decrease in wage of rates shown in column -4 with rise or fall as the case may be in aforesaid index of the above scheduled employment and will be deemed as Variable Dearness Allowance components. But even if the Index fall below the point on which minimum rates of wages have been fixed / revised there will not be any reduction in the minimum wages fixed/revised. The payment of variable Dearness Allowance on the basis of average index of <u>January - June,2024</u> will be payable at the aforesaid rates from <u>1stOctober, 2024</u> and thereafter increase or decrease in the amount of variable Dearness Allowance will be based on the average of All India Consumer Price Index number for every six months and will be applicable after the expiry of three months after said period of six months.

(No-5/ M.W.- 40-18/2021 (Part) L&R-11) By the order of the Governor of Bihar, Rajeev Ranjan, Joint Secretary.

अधीक्षक, सचिवालय मुद्रणालय, बिहार, पटना द्वारा प्रकाशित एवं मुद्रित । बिहार गजट (असाधारण) 1099-571+100-डी0टी0पी0 । Website: http://egazette.bih.nic.in